

1 College Rows Cabutta.

## YANTRA KOSHA

OR

A TREASURY OF THE MUSICAL INSTRUMENTS
OF ANCIENT AND OF MODERN INDIA,
AND OF VARIOUS OTHER
COUNTRIES.

ву

#### SOURINDRO MOHUN TAGORE,

President, Bengal Music School.



Calcutta:



কলিকাতা, ফর্রবালিস দ্বীট, নং ৩০, মধ্যস্থ যন্তালয়। শ্রীঅভয়চরণ বোম দ্বানা

মুদ্রিত ও প্রকাশিত।

TO

#### H. WOODROW, Esq., M. A.,

OFFG. DIRECTOR OF PUBLIC INSTRUCTION,
BENGAL,

THIS BOOK IS MOST RESPECTFULLY DEDICATED

BY

THE AUTHOR,



### ভূমিকা।

-----

যজাকোষ প্রকাশিত হইল। ইহাতে প্রাচীন ও অধুনাতন ভারতবর্ষীয় এবং অন্যান্তদেশীয় সঙ্গীত্যন্ত্র সমূহের বিবরণ
লিখিত হইয়াছে। এই গ্রন্থখানি প্রধানতঃ মূল ও পরিশিক্ট,
এই তুই ভাগে বিভক্ত। মূলে কেবল ভারতবর্ষীয় যন্ত্রাবলীর
বিস্তারিত ইতিহাস এবং পরিশিক্টে অপরাপর দেশের যন্ত্রবিবরণ সংক্রেপে বিরত হইয়াছে, তন্মধ্যে ভারতবর্ষর ও কোন
কোন যন্ত্রের উল্লেখ আছে। ভারতবর্ষীয় যন্ত্রের সহিত অন্যান্য
দেশীয় যন্ত্রের উদ্ভব, অবয়ব, নাম ইত্যাদি নানা সংস্কৃত, পারস্য
এবং ইংরাজি গ্রন্থের সাহান্যে পরম্পার মিলাইয়া, তাহাদের
সংক্রিপ্ত ইতিহাস দিতে ক্রটি করি নাই। কিন্তু জানি
না, এই কোষ আমার ভাগক্রেমে ম্পার্গ যন্ত্ররপ মহাধন
ঘারা পুরিত অথবা কেবল যন্ত্রকোষ এই রুধা নাম মাত্রেই
আথ্যাত হইল, তাহা পাঠক মহাশ্যেরাই বিবেচনা
করিবেন।

পরিশেষে কৃতজ্ঞতার সহিত স্বীকার করিতেছি যে, মদীয় পূজ্যপাদ সঙ্গীতাচার্য্য উন্যুক্ত ক্ষেত্রমোহন গোস্বামী মহাশয় এই গ্রন্থ প্রণয়ন সময়ে আমাকে যথেষ্ট সহায়তা করিয়াছেন।

## শ্রীশোরীব্রুমোহন ঠাকুর।

কলিকাতা, পাথুরিয়াঘাটা। ১লা পৌষ, ১২৮২।

# সূচিপত্ত।

	্ প্রকরণ	পৃষ্ঠা
	চতু বিধি যস্ত্র-বিবরণ।	` ১
	প্রথম অধ্যায়—দঙ্গীত-যন্ত্র !	
	মহতীবীণা (বীণা বণ বীণ)	৩
	কচ্ছপী বা কচুয়া সেতার	39
	ত্রিতন্ত্রী বীণা	२२
	কিন্নরা বীণা	₹8
	द्रञ्जनो दोगा	২৫
	ৰুদ্ৰবীশা বা রবাব	२७
	শারদীয় বীণা বা শারদ	२४
	অর-শৃঙ্গার বা স্থর-শৃঙ্গার	৩১
	স্থর-বা <b>হ</b> ার	৩৪
	বিপঞ্চী-বীণা	৩৫
	নাদেশ্বর-বীণা	৩৬
	ভরত-বীণা	৩৬
	তুমুক-বীণা বা ভমুবা	৩৭
	ক∱নুন	87
<u></u>  গ্ৰ	প্রসারণী वीगा	¢ °
ত্ত ব্যৱ	স্বরবীণা	৫२
19	মে†চঞ্	CD
	मात्रकी	¢ 8
	<b>এস</b> ্র†র্	6.0

-	<b>২</b>	
1	প্রকরণ	পৃষ্ঠা
	মার্রী বা তার <b>ূশ</b> ্	<b>৫</b> ዓ
	অলাবু-সারঞ্চী	<b>৫</b> ৮
	भीन-मात्रको	ፍኃ
	<b>ञ्</b> तमक वा ध्वटम्।	%°
	गाहिन्म	<i>৬</i> 5
	এক-ভব্দ্বিকা বা এক-ভারা	<i>৬</i> ২
	আনন্দ-লহরী	৬৩
	গে পীযন্ত্র	<b>୬</b> 8
i	তভগন্তের উৎপত্তি	<b>&amp;</b> S
ľ	শু শিরযাস্থ	१२
	বংশীজাতি	98
	মুবলী	ዓ৫
	मतल- <b>न</b> ्मी	৭৯
	ल ३ - य° भी	95
	কাহলজাভি	Po
	কল্ম	ひっ
	<b>८</b> त्रीभागटकीको	<i>b</i> 3
	म न इ	<b>b</b> 3
	বৈণু	४२
হা হ	শৃঙ্গজাতি	७७
শুবিরবন্ত্র	রণশৃন্ধ	¥8
8)	রামস্ক্র	<b>∀</b> 8
	ূৰ <u>ি</u>	F8
	ভেরী	44

-	૭	_ }
	<u> প্র</u> করণ	পৃষ্ঠা
	শঙ্গজাতি	b &
	ছিনলযন্ত্ৰ	b9
	ভিক্তিরী	७७
	ভবিরব <u>স্ত্র</u>	かる
,.	ু খানদ্ধ <sup>ম</sup> ন্ত্ৰ	38
	<b>शृ</b> पश	2.10
	্টোলক ডেলেক	चेक
	তৰ্লা বা তল-মূদ্	৯৯
	চেলি চেল	66
	ঢ <b>্</b> ড়†	300
	ক/ড়া	. , , ,
_ )	্ নাৰ্য নাৰ্য	3.02
লানজনাম	জগৰাত্য	5 ° <b>2</b>
55	ত সা	205
	দ্বিশ	205
	টিকারা	500
	বোড়ঘাই	2 012
	খোর দক্	2∘8
	ভ্যক্	\$ ° 8
	আনস্থান্ত্র	200
	प्रस्य खु	503
	্বাঞ্চাবাবাজর	20R 20R
ঘণ্ট	) সপ্তশারাব	202
W	মুপুর ঘড়ি	20%

প্রকরণ '	পৃষ্ঠা
দ্বিতীয় অধ্যায়—ঐক্ <b>তা</b> ন বাদন।	
হিল্প-ঐকতান-বাদন	222
আদিরীয় ঐকভান-বাদন	774
য়িহুদীয় ঐকতান-বাদন	779
পারস্থ্য ঐকতান-বাদন	) <b>?</b> °
<b>টমসর ঐকত</b> শন-বাদন	<b>&gt;</b> 25
পরিশিন্ট	১২৩
→ 8.€	
চিত্র-সূচি।	
ৰীণা	৬
কছেপী বা কচুয়া দেভার	34
ত্রিভন্তী বীণা	২৩
কিন্নরী বীণা	₹8
त्रञ्जनी <b>बी</b> ना	<b>૨</b> ৫
ৰুজবীণা বা রবাব	રેક
শারদীয় বীশা বা শারদ	२४
মেচিঙ্গ	હેંગ
স্থ্যসঙ্গ বা স্থাদেশ	৬০
मातिना	<i>y</i> .
একভস্ত্রিকা বা একভার	৬২
আ'নন্দ-লহ্রী	৬৩
গোপীযন্ত্র	۰ ۲
Proc	,

# যন্ত্ৰকৈ য

এই বিস্তীর্ণ ভারতবর্ষে পূর্বকালাবিধ নানাবিধ বাদ্য-যন্ত্রের প্রচলন আছে, অপর কতকগুলি, দঙ্গাত ক্তৃহলী মহাত্মাদের উৎসাহে অধুনা স্ফ ইইরা আসিতেছে। হিন্দুরা ঐ যন্ত্র-সমৃ-হকে প্রধান চারিভাগে বিভক্ত করিয়া থাকেন (১) যথা—তত অর্থাৎ যে দকল যন্ত্র তন্তু বা তারসংযোগে বাদিত হয়, যেমন বীণা, সেতার, রবাব, সরোদ, দেওড়া (২) সারঙ্গী, রঞ্জনী, সারিন্দা, তন্ত্রা,মীনসারঙ্গী, কান্ত্রন, স্থরশৃঙ্গার, মোচঙ্গ, একতারা, অলাবুসারঙ্গী, আনন্দলহরী, স্বরবীণা, গোপীযন্ত্র, এসরার্ইত্যাদি। শুষির অর্থাৎ যে সমস্ত যন্ত্র বায়ুরারা বাদিত হয়, যথা শছা, বংশী, বেণু, বুকা, আলগোজা, গোমুথ, লয়-বাশী, রোসনচোকি, সানেয়ী বা সানাই, শৃঙ্গ, রণশৃঙ্গ, তুরি, কলম, তুব্ড়ি ইত্যাদি। পূর্বের ভারতবর্ষে নাগবন্ধ নামে এক

ে) ততানবঞ্চ শ্রমিরং ঘনমিতি চ্ছুর্বিরিং।
ততং বীগাদিকং বাদ্যমানকং স্কুর্জাদিকং।।
বংশ্যাদিকন্দ্র শ্রমিরং কাংস্যতালাদিকং ঘনং।।
ইতি দামোদরে।

(२) अहे यक्तीरक जाभाभी खांबाब थूं पिडाली करह।

প্রকার শুষির যন্ত্র ছিল, স্কটীস্ ব্যাগ্পাইপ তাহার অনুকৃত।

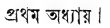
প্রচলন নাই।

আনদ্ধ অথবা বিতত অর্থাৎ যে সকল যন্ত্র চর্মাচ্ছাদিত হইয়া বাদিত হয়, যেমন মৃদঙ্গ, খোল, তব্লা, ঢোলক, ঢোল, মর্দল, খঞ্জনী, ঘূট্রু, ডক্ফ, ডমরু, ভ্ড়কা, ঢক্কা, জগঝস্প, চর্চ্চরী, দারা, কাড়া, নাগরা, (১) টিকারা, ধামদা, খোরদক ইত্যাদি। ঘন অর্থাৎ লোহ বা কাংদ্য ইত্যাদিধাতুনির্ম্মিত যন্ত্র সমূহ, যেমন ঘণ্টা, ঝাঝর, কাঁদর, কাঁদি, খটতালী, খরতাল, মন্দিরা, সপ্তশরাব বা জলতরঙ্গ, ঘড়া, রামথরতালপ্রভৃতি, এতদ্ব্যভীত ভারতবর্ষে আরও বহুবিধ যন্ত্র ছিল, দে সকলের একণে বড়

কথিত চতুর্বিধ যন্ত্রের মধ্যে তত যন্ত্র ছুই ভাগে বিভক্ত, যথ:—সভ্য ও গ্রাম্য,তদ্মি ত্রিবিধ যন্ত্র প্রত্যেকই আবার তিন ভাগে বিভক্ত হইয়া থাকে, যথা—সভ্যযন্ত্র (২), বাহিদ্যারিক যন্ত্র (৩) এবং গ্রাম্যযন্ত্র (৪)। সভাতে যে সকল যন্ত্র সর্বাদা বাদিত হয়, সে সকলের নাম সভ্যযন্ত্র। সভ্যযন্ত্র আবার ছুইভাগে বিভক্ত, যথা—সভ্যদিদ্ধ (৫) এবং অত্যতিসিদ্ধ (৬); যে সকল যন্ত্র গাত অথবা অন্য কোন যন্ত্রের অনুত্রগত হইয়া বাজে, সে

- (১) नगरत ध्योषिक वय न निया हैशें इ नाम नाशता शहरीएछ
  - ( ) Drawing room instruments.
    - (3) Out door instruments.
    - (8) Pastoral instruments.
    - ( a ) Solo.
      - ( b) Accompanied.

গুলির নাম স্বতংশিদ্ধ যন্ত্র, যথা—বীণা, ত্রিতন্ত্রী বা সেতার, র-বাব, সরোদ, রঞ্জনী, কান্তুন, স্থরতরঙ্গ, স্বরবাণা, স্থরশৃঙ্গার এই সমূদ্র তার-যন্ত্রগুলিই স্বতংশিদ্ধ-সভ্যযন্ত্রমধ্যে পরিগণিত। শুষিরযন্ত্রের মধ্যে এতদ্দেশে বংশী ব্যতীত অন্য কোন রূপ স্বতংশিদ্ধ সভ্যযন্ত্রের বড় ব্যবহার নাই। কথিত যন্ত্র সমূহের মধ্যে যে গুলির বহু প্রচলন সেইগুলি ক্রমশঃ বিরুত করা যাইবে।



মহতী বীণ। (১)।

এই মন্ত্রটী অতি প্রাচীন ও সর্ববিদ্তপ্রধান, মহর্ষি নারদ-কর্তৃক ইহা প্রথম স্ফট হয়। সংস্কৃত-শাস্ত্রকারেরা বলেন, এই যন্ত্র

<sup>(</sup>গ)প্রাচীন-সঙ্গীত-শাদ্ধ-কর্তারা তারদক্ষ মাতেরই প্রথমে সামান্যতঃ "বীণ্" এই ব্যাপক আধ্যা নির্দেশ করিয়া পরে বিশেষ বিশেষ আকার ও প্রকৃতি অনুসারে মহতীবীণা, রুজ বীণা, সার্বত বীণা, রঞ্জনী বীণা, কচ্ছপীবীণা ও ব্রবীণা প্রভৃতি বিশেষ বিশেষ ব্যাপ্য নামও প্রানান করিয়া গিয়াছেন। কিন্তু সম্পুতি আমরা মহতীবীণার বিষয় বিবৃত ক্রিতে প্রবৃত্ত ইয়াছি, স্তরাং

এ স্থলে বীণা-সম্বন্ধে যাহা কিড, বলিব, কুণুহলী পাঠকগণ ওৎ সমুদয়ই

মনুষ্যদেহের অনুকৃত; মনুষ্যদেহে যে রূপ একটা মেরুদণ্ড আছে, ইহাতেও এ মেরুদণ্ডের পরিবর্ত্তে একটা বংশদণ্ড থাকে। মনুষ্যদেহে তিনটা স্বর স্থানের মধ্যে নাভি এবং মন্তক এই ছুইটাই যেমন প্রধান স্বরস্থান, ইহাতেও তদনুষায়ী বংশদণ্ডের উভয়পাশ্বে ছুইটা অলাবু যোজিত থাকে। দেহের পরিমাণানুরূপে নাভিস্থানহইতে তারস্থান পর্য্যন্ত নবমৃষ্টিপরিনিত স্বরস্থান রাখিবার সচরাচর বিধি আছে। নারদ-নির্দ্মিত এই জাতীয় বীণাকে মহতী বীণা বলা যায়। এই বীণাতে সচরাচর তিনটা লোহের এবং চারিটা পিতলের সাকল্যে

মহতা বাণ-সম্ভায় জানিবেন। এই যথটা ভারতবর্ষীয় সক্ষ প্রকার বাদ্য য ম অপেক্ষা অধিক প্রধান্য লাভ করিলেও যে,ইহার বাদক সংখ্যা অধিক পরিমাণে দেখিতে পাওয়া যায় না, বোধ হয় ইহার বাদক-ক্রিয়ার কাঠিন্য ও অতিরিজ-পরিশ্রম-সাধ্যত্বই তাহার অদিতীয় কারণ; তজ্জন্যই সন্ধাত কুতু-হলীদিগের মধ্যে অনেকেই অগ্রসর হইতে পারেন না। বিশেষতঃ উজ যক্ষ বাদনাভ্যাসে যেরপ পরিশ্রমের আবশ্যক, তদপেক্ষা অংশায়াসে কছেপী বাণা বাদমে সম্বিক পতুতা জন্মিতে পারে এবং কচ্ছপী বাণাতেও প্রায় বাণার যাবতীর কার্য্যকোশন প্রদর্শিত হইয়া থাকে। বাণাবাদন এতদূর দুরুহ ব্যাপার যে, এই বিলীর্ব ভারতভূমিতে সন্ধাতের এত অধিক চর্চ্চা সত্ত্বেও আমরা নিম্ন কিথিত ক্ষেক ব্যক্তি মাত্র বাণাক ক্রেনান অবগত হইতে পারিয়াছি, যথা—দ্বীননা, নির্মান সা, মহর্মদ আলি, নিন্নির আহ্মাদ, সজ্জু খা, গোলাপ খাঁ, গোলাম রস্ত্রল, করিম খা, ওয়াদ্দী লছুমী প্রসাদ মিশ্র, কির্প খাঁ, নহবৎ খা, প্রভৃতি (ই হারা বর্ত্তমান নাই) গোলাম হুসেন খাঁ, মেছদি হুসেন খাঁ। ওয়ারির খা,ইত্যাদি (এই ক্ষেক ব্যক্তি মাত্র অদ্যাপি বর্ত্তমান আহেন।) পরি-শেষে বক্তব্য যে, পূর্ধের ওয়াদ্দী লছুমী প্রসাদ মিশ্র মহাশন্মের নিক্ট বাণার

সাতটী তার আবদ্ধ থাকে (১) ঐ সাতটী তার সহজে বুঝাইবার জন্য এক ছুই করিয়া সাত পর্যান্ত চিহ্নে চিহ্নিত করা হুইয়াছে যথা—

অনেক বিষয় আছাত হই, সম্পুতি বাবু অভয়াচরণ মলিকের নিকটেও ওৎসঙ্গনীয় কোন কোন বিষয় অবগত হইয়াছি। মহতী বীণার লক্ষণ এই, ষ্বা—

म्खः वः समग्रः को खः वर्जुनः **पृ**ष्ठ वृथ्यकः ।

जिल्लाम्टल मञ्जनश्चारमणिनीः मिट्टमट्स ।

 मिक्करण विनारमतना क्ष्मण्यकीषसः क्रमां ।।

 वृक्कतकुमरी क.र्या। साणिनी मललक्किता।

নবমুফি অরস্থানং চাত্র যতে ন কারয়েৎ।।

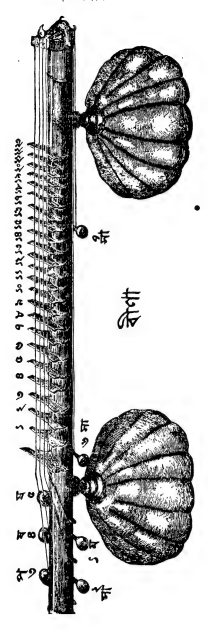
ভাৰজ ভ্ৰাময়েৎ পূৰ্ব্বাং মোটনীঞ্চ শনৈঃ শনৈঃ।। অস্যান্ত টাদশ পোজাঃ দারিকাঃ পুরাশ্বিভিঃ।

এতান্ত্র তারবাদিন্যন্তিষ্ঠন্তি পদিকোপরি।। মদনস্য চাসিক্থস্য যোগেন স্থদ্দীকুতাঃ।

মহত্যা নাম বীণায়া এতল্পকণমূচ্যতে।।

ইভি কোইনীয়ে ।।

(১)এসিয়াটিক রিসাচে সি প্রথম বালম পঞ্চম এজিশনের ২৯৬ প্টায় সার উইলিয়ম্ জোল মহোদয় কাঁহার বীণা বিষয়ক প্রস্তাবে বংলন যে, প্রাসিক সুসলমান বৈণিকদম পিয়ার থাঁ এবং জীবন সাহা তাঁহাদের বীণাতে দুইটা লোহ এবং
পাঁচটা পিজল তার ব্যবহার করিতেন, পর্ক্ত অধুনাতনবৈণিকের। তিন্টা লোহ
এবং চারিটা পিজল তার ব্যবহার করিয়। থাকেন।



মতিরিজ্বরেখা দিব বিশ্বত এক চিহ্ন বিশিষ্ট লোহ তারটা উদারা সপ্তাকরের মধ্যম করিয়া বাঁধা যায় এবং ঐটাকেই নায়কী তার বলে।
সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয় ঐ তারকে পিভলতার বলিয়া
নির্দিষ্ট করিয়াছেন। বরঞ্চ কুতৃহলী পাঠক এসিয়াটিক্ রিসা
চেন্দ্ প্রথম বালম ২২৬ পৃষ্ঠায় "আর" চিহ্নবিশিষ্ট তারটীর
প্রতি দৃষ্টি করিবেন। ঐটা আমাদের এক্ষণকার ব্যবহারগত
নায়কীতার, তিনিও উহাকে নায়কীতার বলিয়াছেন বটে, কিন্তু
আমাদের এক্ষণকার প্রচলিত রীতির সহিত ধাতুগতভেদ
দেখা যায়। বস্তুতঃ বিবেচনা করিয়া দেখিলে মূর্চ্ছনা এবং গম
কাদি পিভলতারে স্থান্দররূপে নিঃসারণ করিতে গেলে ক্রমশঃ
ঐ তার বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইরা স্থরভ্রষ্ট করে ও ছিন্ন হইয়া যায়।
আমরা ঐ তারকে মধ্যম করিয়া বাঁধিয়া থাকি, তিনি স্বর্গ্রাম

আমরা ঐ তারকে মধ্যম কারয়া বাধিয়া থাকি, তিনি স্বরগ্রাম বিভিন্নতায় উহাকে অন্যবিধ নিয়মে বাঁধিবার বিধি করিয়াছেন, ইহার এবং অন্যান্য তায় বন্ধন বিভেদ বিষয়়ক বিশেষ বিবরণ পরে লিখিত হইবে।

ছুই চিহ্ন বিশিষ্ট পিত্তল-তার উদারার যড়্জ করিয়া বাঁধাই প্রসিদ্ধ, কথিত মহোদয় উক্ত পুস্তকের উক্ত পৃষ্ঠায় ঐ দ্বিতীয় তারটী "এস্" চিহ্নে চিহ্নিত করিয়াছেন,আমাদের সহিত এই-টীর ধাতুগতভেদ কিছুই নাই, পরস্তু গ্রাম বিভেদ কল্পনা জনিত

স্থাবন্ধনগতভেদ লক্ষিত হয়। তিনচিহ্ন-বিশিষ্ট-তার্টীও পিত্তলের, ঐ তারটী অবলম্বিত উদারার নিম্নসপ্তকের পঞ্চম করিয়া বাঁধার ব্যবহার আছে এবং সেই জন্য উহার স্বর্যলিপি অতিরিক্ত রেথাতে অর্থাং (উদারা সপ্তক অপেক্ষা আরও নিম্ন সপ্তক স্বর্রলিপি করিতে গেলে আমাদিগের সঙ্গীতে অতীব প্রয়োজনীয় উদারা, মুদারা এবং তারা এই তিনটী সপ্তকের স্বর-লিপিজন্য যে তিন্টী সরলরেখা নির্দ্দিষ্ট আছে ঐ তিন্টী রেখা ব্যতীত অপর একটী অতিরিক্ত রেখা ব্যবহার করিতে হয়, যেমন উপরে ততুদাহরণ লিখিত হইয়াছে ) আর নিম্ন সপ্তক জ্ঞাপনজন্য ঐস্বরটীর মস্তকে (নি) দেওয়া আছে। ফলতঃ হিন্দু সঙ্গীতে উদারা, মুদারা এবং তারা এই তিন্টী সপ্তক ব্যতীত নিম্ন সপ্তক কেবল স্করের সহযোগ ব্যতীত অন্য বিষয়ে প্রায় ব্যব-হৃত হইতে দেখিতে পাওয়া যায় না। সার উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয় ঐ পিত্তলের তারটীকে "টী" চিক্তে চিহ্নিত করিয়া-ছেন এবং "এ" (১) অর্থাৎ ধৈবতকে ষড়ুজ শব্দের সমান অর্থ বোধক করিয়া উক্ত তারকে উহার ধৈবত গ্রামের উদারা স্থ-কের পঞ্চমে বাঁধিয়াছেন, স্বতরাং তাঁহার সহিত এটাতেও গ্রাম-ভেদ-জনিত স্থরভেদ লক্ষিত হয়; আমরা উদারা সপ্তক হইতে নিম্ন সপ্তকের পঞ্চম করিয়া বাঁধিয়া থাকি। তিনি উহাকে

<sup>(</sup>১) "এ" কে ষড়জের সমান অর্থ বোধক বুঝার না, বৈবত এবং "এ" এই দুইটা একার্থবোধক বটে, ইহার কারণ পরে বিবৃত হইবে, এই কারণ বশতঃ মহোদর দার উই লিয়ম্ জোলের সহিত গ্রামডেদ কম্পনা জনিত তার-বন্ধনগত ব্রভেদ লাক্ষিত হয়।

মান্তরের উদারা সপ্তকের পঞ্চম বাঁধিয়াছেন, কাযেই এই তারটী বাঁধা দম্বন্ধে তাঁহার সহিত আমাদের এক্ষণকার প্রচ-লিত রীতির সপ্তকগতভেদও লক্ষিত হয়। চারি এবং পাঁচ-চিহ্নবিশিষ্ট পিত্রলের তারদ্বয় উদারার নিম্ন সপ্তকের যড়জ করিয়া বাঁধিবার রীতি আছে। ছয় এবং সাত-চিহ্ন-বিশিষ্ট তার চুইটা লোহনির্মিত, তলধ্যে প্রথমেরটা মুদার। সপ্তকের ষড়্জ এবং পরেরটী তারা সপ্তকের ষড়জ করিয়া বাঁধার নিয়ম আছে। সার উইলিয়ম জোন্স মহোদয় চারি-চিহ্ন-বিশিষ্ট পিতলের তারটীকে "ইউ" এবং পাঁচ-চিহ্নবিশিষ্ট পিত্তলের তারটীকে "ভি" এই চুই চিহ্নে চিহ্নিত করিয়াছেন। কথিত কারণ বশতঃ এই ছুইটা তারবন্ধনেরও এক্ষণকার প্রচলিত বন্ধনরীতির সহিত তাঁহার মতের অনৈক্য আছে। ছয় এবং সাত-চিহ্ন-বি-শিষ্ট তার্বয়কে তিনিও লৌহ তার বলিয়া নির্দ্দিষ্ট করিয়া প্র-থমেরটী ''পি" এবং শেষেরটী 'কিউ" এই ছই চিক্তে চিহ্নিত করিয়াছেন। পরস্তু উক্ত মহোদয় গ্রামভেদবন্ধন কল্লনা করা-তেই উক্ত তারদ্বয় অন্যবিধ রীতিতে বাঁধা হইয়া থাকে। ছয় এবং সাতচিহ্নবিশিফলোহ তারদ্বয়কে সংস্কৃত-সঙ্গীত-এন্থক-র্তার। ক্ষুদ্রতন্ত্রিক। বলেন, সচরাচর যাহা পারস্য ভাষায় চি-কারি বলিয়া ব্যবহৃত হয়। ফলতঃ একচিহ্নবিশিষ্টলৌহনি-র্মিত এবং চুইচিহ্নবিশিষ্টপিত্রনির্মিত তার ব্যতীত অপর

পাঁচটী তারই সহযোগিতারূপে মাত্র সময়ে সময়ে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। বংশ-দণ্ডের উপরে স্বরস্থানে উনবিংশতি হইতে ত্রয়োবিংশতিপর্য্যন্ত ইস্পাতাদিধাতুনির্শ্মিতসারিকা মম্ দারা জমাইত থাকে। এই যন্ত্রের সারিকা-বিন্যাস্বিকৃত স্বর-গ্রামানুযায়িক, সচরাচর যে প্রকার স্বরগ্রাম প্রণালীকে হিন্দি-ভাষায় অচল ঠাট বলে এবং ইউরোপীয়েরা যাহাকে ক্রোমে-<mark>টিক্ ক্ষেল্ বলেন। সা</mark>রিকাবিন্যাসসম্বন্ধে সার্ উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয়ের সহিত আমাদের মতের ঐক্য বীণাযন্ত্র স্কল্পে স্থাপিত এবং বামহস্তের তর্জ্জনী ও মধ্যমা-ঙ্গুলী সারিকায় সারিকায় সঞ্চালন করত দক্ষিণহস্তের তর্জ্জনী এবং মধ্যমাঙ্গুলীদারা বাদিত হইয়া থাকে, এই চুইটী অঙ্গুলীই অঙ্গুলীত্র অর্থাৎ "মিজ্রাপ" দারা বাদনকালে আবরণ রাখার রীতি আছে, দক্ষিণ হস্তের কনিষ্ঠাঙ্গুলী স্থরযোগ দিবার জন্য ব্যবহৃত হয়। আর পাঁচচিহ্ন বিশিষ্ট তারটীও স্থরযোগ দিবার জন্য বামহস্তের কনিষ্ঠান্তুলীযোগে কখন কখন ধ্বনিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে অনামিকা অঙ্গুলীর প্রয়োজন প্রায় দেখা যায় নিম্নলিখিতনিয়মে সাৰ্দ্ধদিসপ্তকমাত্ৰ বীণাঁতে প্ৰতিপন্ন হইয়া থাকে। যথা---

ভ	লাই
ভ	ক্ল
বিশিষ্ট পি	হ্গবিশিষ্ট
র খুলিয়া।	তার খুলি
ब्रेड्डिक (ब्रे	বিক্ত

	Λ Λ
51	भा च च च च
Ţ	शक्काल अभिने स्वानि
3	স ঞ্জ ক গ স ম স থ ধ নি
	2 5 10 8 2 5 10 8 6 4 4 12 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18

সার্ উইলিয়ন্ জোন্স মহোদয় উনবিংশতি থানি সারিকা
নির্দ্দিন্ট করিয়াছেন, তাঁহার মতানুযায়ি বীণায় উদারা সপ্তকের
স্বরগ্রাম দ্বাদশ থানি বিকৃতস্বরোৎপাদিকা সারিকা দ্বারা মণ্ডিত
আছে। এটার সহিত আমাদের অধুনাতন প্রস্তাবিত বীণাটারও উদারা-গ্রামের ঐক্য দেখা যায়; মুদারা সপ্তকে কোমল
নিযাদ পরিত্যাগে উক্ত মহাত্মা একাদশ খানি সারিকা দিয়াছেন, কিন্তু আমাদের কথিত বীণার স্বরগ্রামে মুদারা-গ্রামের
কোমল নিযাদ অপরিত্যক্তরূপে ১২ থানি সারিকা দেওয়া
আছে, স্ক্তরাং এই সপ্তকের এক খানি সারিকা আমাদের
অপেকা তাঁহার বীণায় ন্যুন আছে, তিনি তারা সপ্তকের ষড়্জ
এবং প্রকৃত ঋষভ মাত্র উল্লেখ করিয়া ক্ষান্ত হইয়াছেন, কাযেই তাঁহার বীণাতে পূর্ণ সার্দ্ধ দিসপ্তক পর্যান্ত পাওয়া যায়

না। আমাদের অধুনাতন প্রচলিত বীণাটীতে তারাসপ্তকের স্বরপ্রামে কোমল খাযভ, কোমল গান্ধার এবং প্রকৃত গান্ধার এই
তিন খানি সারিকা জোন্স মহোদয়ের বীণার সারিকা অপেক্ষা
অধিক আছে, সেই হেতু তাৎকালিক বীণাতে মুদারা সপ্তকের
এক খানি এবং তারা সপ্তকের তিন খানি সাকল্যে এই চারি
খানি সারিকা অধুনাতন বীণা অপেক্ষা ন্যুন প্রতিপন্ন হয়, ফলতঃ ইহাতে কার্য্যগত কোন বিশেষ হানি হইতে পারে না ৷
উনবিংশতি খানি সারিকাবিশিক্ট বীণাতে মূর্ছ্জ্রনালার অপর
অতিরিক্ত সারিকা চারি খানির কার্য্য অনায়াসে সম্পাদিত
হইতে পারে, সার্ উইলিয়্ম জোন্স মহোদয়ও ইহা প্রতিপন্ন
করিয়াছেন।

কথিত হইল সার্ উইলিয়ন্ জোন্স মহোদয় এদিয়াটিক্
রিসার্চেন্ প্রথম বালমে যে রূপ বীণাযন্ত্রের তারবন্ধনপ্রণালী
লিপিবদ্ধ করিয়াছেন সেই প্রণালীর সহিত আমাদের মতের
অনেক বিভিন্নতা দৃষ্ট হয়; তাহার কারণ এই, উক্ত মহোদয়
স্বর্গ্রামের প্রথম স্বর ষড়্জকে ইটালীয় "লা" অথবা ইংরাজি
"এ" বলিয়া নির্দেশ করিয়াছেন। বস্তুতঃ গ্রাম আরম্ভক যড়্জের সহিত স্বর্গ্রাম আরম্ভক ইটালীয় "অট" অথবা ইংরাজী
"দি"র সাদৃশ্য লিখিলে যুক্তিযুক্ত বোধ হইত, হিন্দু সঙ্গীতবিদ্
য়ক অন্যতর গ্রন্থকর্তা উইলার্ড সাহেবের সহিত সার্ উইলিয়ন্
জোন্স মহোদয়ের মতবিরুদ্ধতায় আমাদের মতের সহিত
বিশেষ ঐক্য দেখা যায়, বরঞ্চ সঙ্গীত কুভূহলী মহাশয়েরা
উইলার্ড্ সাহেরের ট্রিটিজ্ অন্ দি হিন্দু মিউজিক্ গ্রন্থে ২৭

পৃষ্ঠায় দেখিবেন। আরও যড়্জের সহিত "এ"র ঐক্য করিলে, হিন্দু-সঙ্গীত-শাস্ত্রানুয়ায়িক শ্রুতিগত বিশেষ দোষ স্পর্শে। "লা" অথবা "এ" যদ্যপি চারি শ্রুতি বিশিষ্ট পূর্ণ যড়্জ হয় (১) স্ততরাং "লা"র পর স্তর "ষি" অর্গাৎ ইংরাজি "বি" আমাদের ঋষভ হইবে, এবং তাহার অব্যবহিত পর সর "অট" অর্থাৎ ইংরাজি "দি" আমাদের গান্ধার হইবে, সংস্কৃত-সঙ্গীতগ্রন্থকারেরা খ্যন্ত এবং গান্ধারের মধ্যে তিন্টী শ্রুতি-বিশিষ্ট পূর্ণ স্বরস্থান নির্ণয় করেন, কিন্তু ইটালীয় 'যি' এবং "অট্" অর্থাৎ ইংরাজি "বি" এবং "দি" ইহাদের মধ্যে যে পরিমাণে স্থান আছে, ইউরোপীয়দঙ্গীতগ্রন্থকর্তারা উহাকে অৰ্দ্ধস্বরস্থান বলিয়া প্রতিপন্ন করেন, তাহা হইলে চারি প্রতি-বিশিষ্ট ষ্ডুজকে "লা" অর্থাৎ ইংরাজি "এ"র সহিত একার্থ-বোধক করিলে ইটালীয় ''যি" অথবা ইংরাজি ''বি" অর্থাৎ সার উইলিয়ম্ জোন্স মহোদয় (যাহাকে আমাদের ঋষভ বলিয়া স্থির করিয়াছেন) এবং "অট" অর্থাৎ ইংরাজী "সি" নেটী উক্ত মহোদয়ের মতে আমাদের গান্ধার বলিয়া এতিপন হইয়াছে এবং ইটালীয় ''যি" অথবা অদ্ধস্বর-স্থা �-বিশিফী ইংরাজি "বি"র সহিত মার উইলিয়ন্ জোন্স মহোদয়ের মতে পূর্ণ স্বরস্থান বিশিষ্ট খ্যযভকে একার্থ প্রতিপাদক করিলে যে কতদুর শ্রুতিহুন্ট হয়, তাহা উইলার্ড সাহেবের ২৯ পৃঠায় শ্রুতিবিবেকপ্রণালী কুতুহলী পাঠক দেখিলে অনায়াদে

<sup>(</sup>১) চারিটা খুতিবিশিষ্যজ্জের বিষয় উইলার্ড সাহেবের ট্রিটজ অন্দি হিন্দুমিউ নিক এছে ২৯ প হার ক্রেটব্য।

বুঝিতে পারিবেন। ফলতঃ "অট্" অর্থাৎ ইংরাজি "দি" হইতে ষড়জাদির আরম্ভ করিলে আমাদের মতে শ্রুতিগত এবং যুক্তিগত কোন দোষই স্পর্শে না, উইলার্ড্ সাহেবও এ বিষয়ের পোষকতা করিয়াছেন।

পূর্ণসর অন্ধর পুর্বসূর পূর্ণসর পূর্ণসূর হি ষড্জ ঋষভ গানার মধ্যম % ঋম বৈৰত नियान অট\_ রি মি সো ষি এফ िन ਰਿ

ইউরোপীয়েরা যে যে স্বরমধ্যস্থানকে পূর্ণতা এবং অদ্ধতা-নুসারে যেরূপ (Diatonic) ডায়টনিক্ স্কেল্ সিদ্ধান্ত করেন, আমাদের দেশেও শ্রুতিগত তদমুযায়িকস্বরস্থানের পূর্ণতা এবং অর্দ্ধতানুদারে প্রকৃত স্বরগ্রাম স্থিরীকৃত হইয়া থাকে। আরও ইহার প্রমাণ জন্য বলিতেছি যে, পিয়ানো যন্ত্রে সন্ধি-হিত ছুইটা কুফ্ট পারিকার অব্যবহিত পুর্বের যে শ্বেতসারিকা আছে, সেই শ্বেতসারিকাটী হইতে দি, ডি, ই, এফ্, জি, এ, বি, অথবা ইটালীয় অট্, রি, মি, ফা, সো, লা, নি, ইত্যাদি সাতটা স্থরের ক্রমান্বয়ে নাম উল্লেখ করিয়া অরিচ্ছেদে পর সপ্তকের "দি" অথবা "অট" পর্য্যন্ত গণনা করিয়া যাইলে একটাও কুঞ্চপারিকার আশ্রেনা লইয়া যেমন একটা ইংরাজি ( <sup>Diatonic</sup> ) ভায়টনিক্ কেল্ স্থসম্পাদিত করে, তদ্রপ ঐ কথিত "দি" অথবা "অট্" নামক শ্বেত্সারিকা হইতে যদ্যপি আবার আমাদের ষড়জ ইত্যাদি সাতটা স্থর কথিত সারিকায় সারিকায় নাম উচ্চারণ করত যথাক্রমে পর সপ্তকের "দি" পর্যান্ত গণনা করা যায়, তাহা হইলে আমা- দের ও প্রকৃত স্বরগ্রাম কৃষ্ণদারিকার আশ্রয় ব্যতীত বিনা
ক্রুতিচ্যুট্টায় স্থলররপে নিম্পন্ন হইবে, কিন্তু অন্যতর শ্বেতদারিকা "এ" অথবা "অট" হইতে ষড় জাদির নাম উল্লেখে
কৃষ্ণ দারিকার আশ্রয় বিনা কথিত পর দপ্তকের এ পর্যান্ত
গণনা করিলে দঙ্গীতকুতৃহলী মহোদয় শুনিবেন যে প্রকৃত
স্বরগ্রাম ক্রেটির ন্যুনাধিক্যজনিতপ্রবণচ্ট্রই হইবে।
ইটালীয় "অট্" ইংরাজি "দি" এবং আমাদের ষড়্জ এই
তিনই একার্থপ্রতিপাদক তাহার সন্দেহ নাই, বস্তুতঃ ইটালীয়
"লা" ইংরাজি "এ" এবং আমাদের ধৈবত, কথনই ষড়্জ
বোধক নহে।
বীণার স্বর অতীব মধুর স্রতরাং স্থ্রাব্য, প্রিয়ানো প্রভৃতি
ইউরোপীয় যন্ত্রে যে সকল কার্য্য সম্পন্ন হয় তাহার অধিক
ভাগই বীণায় নিস্পাদিত হইতে পারে, বরঞ্চ মুচ্ছনা, কৃন্তনপ্রভৃতি যাবতীয় সঙ্গীতোপযোগী উৎকট উৎকট কার্য্য যাহা
এই যন্ত্রে স্থচাক রূপে সহজে প্রতিপন্ন হয়, সে সমুদায় কার্য্য

প্রভৃতি যাবতীয় সঙ্গীতোপযোগী উৎকট উৎকট কার্য্য যাহা এই যন্ত্রে স্থচারু রূপে সহজে প্রতিপন্ন হয়, সে সমুদায় কার্য্য ইউরোপীয় যন্ত্রে অতীব ছুঃসাধ্য। বীণার বাদন-পারিপাট্য, মধুরতা এবং উৎকৃষ্টতা সম্বন্ধে উইলার্ড এবং সার্ উইলিয়ম্ জোন্স প্রভৃতি হিন্দু সঙ্গীতজ্ঞ মহোদয়গণ অভ্যুৎকৃষ্ট পিয়ানার সহিত তুল্যতা স্থাপন করেন। ইংরাজি সংস্কৃত-অভিধানকর্ত্তা মণিয়র্ উইলিয়ম্দ্ সাহেব ইউরোপীয় "লায়ার যন্ত্র এবং বীণা এই উভয় যন্ত্রকে এক জাতীয় বলিয়া স্থিরসিদ্ধান্ত করিয়াছেন। আমাদের বীণাতে যেমন সাতটী তার আবদ্ধ থাকে প্রাচীন গ্রীক্ জাতীয় লায়ার যন্ত্রেও সেইরূপ সাতিটী

তার আনদ্ধ থাকিত, গ্রীকৃ এবং রোমীয়দের পুরার্ত্তকর্তা উইলিয়ণ্ িংগ্ সাহেব উক্ত গ্রন্থে লিখিয়াছেন যে, গ্রীক্জা-তিরা নগন ''লায়ার' এবং তজাতীয় অন্যান্য যন্তের বিষয় কিত্ই জানিত না, তাহার পুর্বেও আসিয়াস্থ নানা দেশে এবং মিশরে লায়ার প্রভৃতি যন্তের বহু প্রচলন ছিল, কিছু কাল পরে গ্রাক্জাতিরা "লায়ারের" উৎকর্মতা দর্শনে গ্রীস্দেশে প্রথমে উহা আনয়ন করেন। এতদ্বিষয়ের পোষকতা হকিন সাহেব, বার্ণি সাহেব এবং কার্লেন্জেল্ সাহেব-কৃত সঙ্গীত-গ্রন্থে ভূরি প্রমাণে দেখিতে পাত্র্যা যায়। ফলতঃ বীণা যে অতি প্রাচীন এবং ভারতবর্ষ যে ইহার প্রথম জন্মস্থান তাহার আর কিছুমাত্র সন্দেহ নাই, তবে দেশতেদে অবয়বভেদ এবং নামতেদ হইয়া থাকিবে এই মাত্র। সংস্কৃত-সঙ্গীত-গ্রন্থ-কর্ত্তারা নান! জাতীয় বীণার নাম বিধিবদ্ধ করেন তন্মধ্যে বল্লরী নামে এক জাতীয় বীণা পূর্ণের ভারতবর্ষে বিলক্ষণ প্রচলিত ছিল, মণিয়র উইলিয়ম সাহেব তাহাকে "হার্প' বলিয়া নির্দেশ করিয়াছেন। হার্প যন্ত্র ব্রহ্মদেশে "শন্" এবং চীন্ দেশে ''কীণ '' ৰলিয়। ব্যবহৃত হয়। ইজিপ্ট দেশে বীণাকে ''বেণ্'' বলিয়া ব্যবহার করিত। "বীণ" এবং "বেণ্" এই ছুইটা নামে কতক অংশে শব্দগত ঐক্য দেখা যাইতেছে। "বল্লরী" এবং "হার্প" এক বিষ যন্ত্র নাই হউক, বস্তুতঃ "হার্প" "বল্লর্রা"র অনুকৃত যন্ত্র বটে, বোধ করি এ বিষয়ে আর কেহ সন্দেহ করিতে না পারেন ।

#### मर्था २।

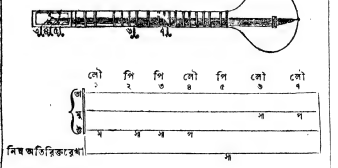
কচ্ছপী ৰা

কচুয়া সেতার।

আমাদের দেশে কচ্ছপী নামক অপর একবিধ বীণার বস্ত প্রচলন আছে, অধুনাতন লোকেরা তাহাকে " কচুয়াসেতার " বলিয়া ব্যবহার করেন। "সেতার" এই শব্দটী পারসিক ভাষা ; খ্রীঃ ১৩ শতাব্দীতে পাঠান বংশায় রাজা গয়েস্ উদ্দিন্ বুলবানের রাজত্বকালে আমীর থসুরু নামে যে বিখ্যাত কবিপ্রধান রাজসভাসদ্মধ্যে পরিগণিত ছিলেন তিনিই কছপী, ত্রিতন্ত্রী ইত্যাদি বীণাকে সামান্যতঃ "সেতার" এই আখ্যা প্রদান করেন। বস্তুতঃ ত্রিতন্ত্রী নামের সহিত " সেতার " এই সংজ্ঞার অর্থগত কোন বৈলক্ষণ্য লক্ষিত হয় না, যেহেতু পারস্যভাষায় " সে " শব্দে তিন বুঝায়, স্থতরাং " দে —তার " আর " ত্রি –-তন্ত্রী " উভয়েই একার্থ-বাচক অর্থাৎ তিনতারবিশিষ্ট যন্ত্র। ত্রিতন্ত্রী বীণার আকারও প্রায় কচ্ছপী বীণার মত, তবে বিশেষের মধ্যে এই যে, কচ্ছপী বীণার খোলটী অলাবুনির্মিত এবং তাহাতে পাঁচ হইতে সাতটী পর্য্যস্ত তার আবদ্ধ থাকে, কিন্তু ত্রিতন্ত্রীর খোল প্রায়ই কাষ্ঠনির্মিত (১), আর তাহাতে তিনের অধিক তার দৃষ্টিগোচর হয় না। যাহাই হউক, এক্ষণে কচ্ছপীজাতীয় ত্রিতন্ত্রী প্রভৃতি যন্ত্রমাত্রই প্রায় "সেতার" এই নামে

(১) ইহার বিশেষ বিবরণ তৃতীয় সংখ্যক যক্ষে মাইব্য।

প্রচলিত হইয়াছে। কচ্ছপী বীণার খোল কচ্ছপের পৃষ্ঠের ন্যায় চেপ্টা বলিয়াই ইহাকে কচ্ছপী বা কৃন্মী বীণা বলে। কচ্ছপীর দৈর্ঘ্য সচরাচর প্রায় চারি ফুটই হইয়া থাকে। তবে বাদকগণ স্বেচ্ছানুসারে ইহার ন্যুনাতিরেকও করিয়া থাকেন, কিন্তু রাগ বাজাইবার কচ্ছপী আকারে অপেক্ষাকৃত কিঞ্চিৎ রহং হওয়া নিতান্ত আবশ্যক, তাহা না হইলে আলাপের সময় মৃচ্ছ না-কোশল স্থন্দররূপে প্রদর্শিত হইতে পারে না। কচ্ছপীর দৈর্ঘ্য চারিফুট হইলে তাহার পদ্বী হইতে পাঁচ ইঞ্চ উর্দ্ধে তন্ত্রাসন এবং তিনফুট পাঁচ ইঞ্চ উর্দ্ধে আড়ি সমিবেশিত করা কর্ত্তব্য। পরিমাণে চারি ফুটের ন্যুনাধিক হইলে ইহারই সমানুপাত অনুসারে তন্ত্রাসন ও আড়ি স্থাপিত করিতে হইবে। শাস্ত্রকারেরা কচ্ছপী বীণাকেই বাগ্দেবী সরস্বতীর হাতের যন্ত্র বলিয়া ব্যাখ্যা করেন; আমা-দিগের বর্ণ্যমান কচ্ছপী বীণাটীতে যে সাতটী তার আবদ্ধ আছে, তন্মধ্যে চারিটী লোহের এবং তিনটী পিতলের। যথা—



একচিছ্ণ-বিশিষ্ট লোহতারটীকে নায়কী অথবা প্রধান তার বলে। নায়কী তারটী লোহনির্মিত, স্নতরাং অতি দৃঢ় विलया वापनकारण देशांतरे विर्भय প্রয়োজন হইয়া থাকে। এই তারটী সচরাচর উদারা সপ্তকের মধ্যম করিয়া বাঁধা যায়। তুই ও তিনচিহ্নবিশিষ্ট পিতুল তারদ্বয় উদারা সপ্তকের ষড জ, চারিচিহ্নবিশিষ্ট লোহ তারটী উদারার পঞ্চম, পাঁচ-চিহ্নবিশিষ্ট পিত্তলতার নিম্নসপ্তকের ষড়জ, বিশিক্ট লোহতার মুদারার ষড়্জ ও সাতচিহ্নবিশিষ্ট লোহ-তারটী মুদারার পঞ্চম করিয়। বাঁধার রীতি আছে। ছয় ও সাত-চিহ্নবিশিষ্ট ক্ষুদ্র তারদ্বয় কচ্ছপী যন্ত্রের পার্শ্বে আবদ্ধ থাকে, ঐ ছুইটী তারকে সচরাচর "ক্ষুদ্রতন্ত্রিকা" বা "চিকারি" বলে। নায়কী ও ছুইচিহ্নবিশিষ্ট তার ব্যতীত অপর কয়েকটী-তার কেবল স্করযোগ দিবার জন্য ব্যবহৃত হয়। তবে ক্ষিপ্রহস্ত নিপুণ কাচ্ছপিকেরা ক্ষুদ্র তন্ত্রিকা ভিন্ন অবশিষ্ট তার গুলিতে বাম-হস্তের অঙ্গুলী সারিকায় সারিকায় সঞ্চালন করত সংযোগাদি নানাবিধ স্বরকোশল দর্শাইয়া থাকেন। ইচ্ছা করিলে কচ্ছপী বীণাতেও ইউরোপীয়গিটার যন্ত্রের ন্যায় ছুই তিনটী স্থর একত্র ধ্বনিত করা যাইতে পারে। কিন্তু ভারতীয়দঙ্গীতে এরূপ রীতির বড় একটা ব্যবহার নাই। কচ্ছপী বীণার কাষ্ঠদণ্ডের উপরে স্তর্থানি লোহাদিধাতুনির্দ্মিত সারিকা তম্ভবারা আবদ্ধ থাকে এবং তাহাতে দাৰ্দ্ধিদপ্তকমাত্ৰ স্বর প্রতিপন্ন করা যায়। কচ্ছপী এতৎসম্বন্ধে মহতী বীণার সহিত প্রায়ই ভুল্য। তবে তাহার সারিকাবিন্যাস বিকৃতস্বরগ্রামানুযায়িক,

শার ইহার সারিকা গুলি কেবল ব্যবহারগত তীত্রমধ্যম ও কোমলনিযাদযোগে প্রকৃতস্বরগ্রামানুসারে বিন্যস্ত, এইমাত্র বিশেষ। যথা—

কচ্ছপীযন্ত্রবাদনকালে তাহার পশ্চান্তাগ বাদকের সম্মুখে স্থাপনপূর্ব্বক অলাবুটীর পার্খদিক্ দক্ষিণহস্তের কজী সহকারে চাপিয়া, দাণ্ডাটী বামহস্তে আলগোছা ঠেশ রাথিয়া ধরিতে হয়। পরে স্বরস্থানস্থ প্রতি সারিকায় বামহস্তের তর্জনী ও মধ্যমা-স্থূলিকে তারের উপর সঞ্চালিত করত দক্ষিণহস্তের মূজাপা-রততর্জনী দারা সারিকাশূন্য প্রদেশে সেই তারের উপর আঘাত দিলে উল্লিখিত দাৰ্দ্ধদিদপ্তক উত্তম রূপে প্রকাশ কচ্ছপী বীণার ধ্বনিবিষয়ে সহিত অনেকাংশে সমতা দেখিতে পাওয়া যায়; মহতী বীণাতে যে সকল উৎকট উৎকট কাৰ্য্য অধিক আয়াদে সম্পাদিত হয়, কচ্ছপী বীণাতে তৎসমুদায় কাৰ্য্য অতি সহজে. অল্ল পরিশ্রমে এবং স্থচারুরূপে নিষ্পন্ন হইতে পারে। গ্রীক এবং রোমান্জাতীয়পুরারত্তবিষয়ক অভিধানকর্ত্ত। উইলিয়ম্ শ্মিথ্ সাহেবের মতে লায়ার, টেস্টীডো ও কচ্ছপী এই তিনই এক জাতীয় যন্ত্র। অধুনাতন ইউরোপীয় গীটার যন্ত্রেরও সহিত কছপীর অনেক সৌসাদৃশ্য লক্ষিত হয়। এন্সাইক্লো-পিডিয়া-প্রণেতা রিজ্ সাহেব বলেন কচ্চপী হইতেই গীটারের

উৎপত্তি। কল অব্ ইউনিভর্ষেল্ মিউজিক্গছকার ডাক্তার এডলফ মার্কিন্ সাহেবের মতে গীটার কচ্ছপীর অবয়বভেদমাত্র, জর্মান জাতীয়েরা তাহাকে জিতার বলিয়া ব্যবহার করেন। বস্তুতঃ কচ্ছপী বীণা সামান্যের "দেতার" এই নাম ভারতবর্ষে আমীর থব্রুরদিবার অনেক পূর্ব্বে অন্যান্য দেশেও উক্তবিধ যন্ত্র ঐ নামেই প্রচলিত ছিল। রুটানিকাকর্তা বলেন যে, আরবদেশ হইতেই কচ্ছপী অবয়বভেদে গীটার নামে বিখ্যাত হয়। অতি প্রাচীন কালে যথন পারসিকদিপের সহিত ভারতব্যীয়-দিগের বাণিজ্যাদি ঘটিত বিশেষ সংস্রব ছিল. তৎকালে পারসিকেরা ভারতবর্ষহইতে কচ্ছপীকে স্বদেশে লইয়া গিয়া " দেতার" নাম প্রদান করে। পরস্তু বিখ্যাত পারসিক-কবি আমীর থক্র যে পর্যান্ত ভারতবর্ষে না আদিয়াছিলেন তদ্বধি এতদ্দেশে কচ্ছপী নামই অবিচলিতভাবে প্রচলিত ছিল। পরে উক্ত যন্ত্র পারস্তদেশ হইতে আরবে গিয়া কিঞ্চিৎ অবয়বভেদে গীটার, এদিরিয়া দেশে এদোর, প্রাচীন গ্রীশে খিতারা, ইহুদীদিগের দেশে কিমোর, নিউবিয়ায় কিশোর এবং অপরাপর দেশে বিভিন্ননামে প্রসিদ্ধ হয়। আরব্যদেশহইতেই যে, গীটার নামের উৎপত্তি, ডাক্তার বার্ণিসাহেবও একথা স্পান্টাক্ষরে স্বীকার করিয়া গিয়াছেন। রিজ সাহেবকৃত এন্দাইকোপিডিয়ায় লিখিত আছে যে, খ্রীঃ নবম শতাব্দীতে আরবীয়েরা যথন আপনাদিপের আধিপত্য স্থাপন করে, সেই সময়ে তাহা-গীটার যন্ত্র উক্তদেশে নীত এবং স্থাপিত

INSTITUTE OF CHITTIPE

হয়। অনস্তর কালসহকারে ঐ গীটার যন্ত্র ইউরোপের যাব তীয় দেশে অবয়বভেদে ভিন্ন ভিন্ন নামে ব্যবহৃত হইয়া আদিতেছে; ফলতঃ ভারতবর্ষীয় কচ্ছপী বা কৃশ্মী বীণাই বোধ হয় তৎসমুদায় যন্ত্রের মূল।

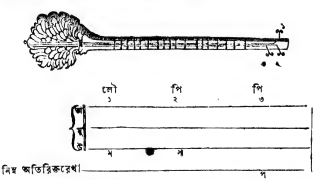


## मर्था ७।

### ত্রিতন্ত্রীবীণা।

কচ্ছপী বীণার প্রস্তাবে কথিত হইয়াছে যে, ত্রিতন্ত্রীবীণার অবয়ব প্রায় কচ্ছপীরইন্মত, কেবল ইহার থোলটী
কাষ্ঠনির্দ্মিত এবং ইহাতে তিনটা তার আবদ্ধ থাকে এই মাত্র
ভেদ। কচ্ছপীতে যে যে কার্য্য সম্পাদিত হয়, ইহাতেও সেই
সেই কার্য্য অনেকাংশে সম্পন্ন হইতে পারে, কেবল অবয়বের
কিঞ্চিৎ ক্ষুদ্রতানিবন্ধন রাগরান্ণীর আলাপোপযোগী মূচ্ছ নাদি
কার্য্য নিষ্পন্ন করা কিছু কফসাধ্য হয়। কচ্ছপীর লোহময়
নায়কী তারটীযেমন উদারার মধ্যমে বাঁধে,ইহার নায়কী তারও
অবিকল তদ্রপ বাঁধা থাকে, তাহার পিত্তল-নির্দ্মিত-দ্বিতীয়
তার যেমন উদারার হারে বাঁধিবার রীতি আছে, ইহার দ্বিতীয়
তারটীও ঠিক সেইরূপ, কেবল তৃতীয় তারটীতে কিঞ্চিৎ বৈলক্ষণ্য লক্ষিত হয়। কচ্ছপীর তৃতীয় তার দ্বিতীয় তারের সমস্করে

বাঁধিবার রীতি প্রায় সর্ব্ব প্র প্রচলিত আছে, কিন্তু ত্রিতন্ত্রীর তৃতীয় তারটী দ্বিতীয় তারের সমস্থরে অর্থাৎ উদারার ষড়জে না বাঁধিয়া তাহার নিম্ন সপ্তকের পঞ্চম করিয়া বাঁধার ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায়, এই মাত্র বিশেষ। যদিচ কচ্ছপীর তৃতীয় তারের সহিত ত্রিতন্ত্রীর তৃতীয় তারের বন্ধনগত ভেদ আছে তথাপি ধাতুগতভেদ কিছুই লক্ষিত হয় না। যথা—



সারিকাসম্বন্ধে কচ্ছপীর সহিত ত্রিতন্ত্রীর কিছুমাত্র ইতর বিশেষ নাই, এবং তাহাতে সার্দ্ধিদপ্তক স্বর যে নিয়মে প্রতি-পদ্ম ছয়, ইহাতেও সেই প্রণালীতে সার্দ্ধিদপ্তক সম্পদ্ম হইয়া থাকে। ত্রিতন্ত্রীর বাদনাদির নিয়ম অবিকল কচ্ছপীর ন্যায়। প্রাচীন গ্রীক্ দিগের হার্মিসের লাইয়র্ যন্ত্রের তারের সহিত ত্রিতন্ত্রীর তারের সংখ্যাগত কোন বৈলক্ষণ্য দেখা যায় না, কেবল বন্ধনবিষয়ে কিঞ্চিৎ অনৈক্য প্রত্যক্ষ হয়।

## भर्था 8 ।

### किमती वीशा ।

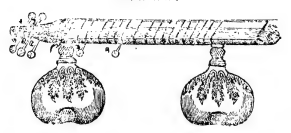


কিমরী নামে অপর এক জাতীয় বীণা এতদেশে বছকালাবধি প্রচলিত আছে। কোন কোন গ্রন্থকারের মতে এই যন্ত্রের रथानि वनातू रा कार्छवाता निर्मिं ना ट्रेगा श्रृक्रिकारन নারিকেলের খোলদারা প্রস্তুত হইত, অধুনাতন সঙ্গীত-কুতৃহলীদিগের মধ্যে কেহবা বৃহৎ পক্ষীবিশেষের অও এবং আঢ্যেরা রজতাদি উৎকৃষ্ট ধাতুৰারা প্রস্তুত করাইয়া থাকেন ; ফলতঃ নারিকেলখোলনির্দ্মিত কিন্নরীর ধ্বনির সহিত অগুদি নির্মিত কিমরীর ধ্বনির কিছুমাত্র ইতর বিশেষ অমুভূত হয় না । এই জাতীয় বীণাতে সচরাচর পাঁচটী তার আবদ্ধ থাকে, কচ্ছপী বীণার সাতটী তারের মধ্যে পার্শ্ব ছুইটী ক্ষুদ্র তন্ত্রিকা অর্থাৎ চিকারি ব্যতীত অবশিষ্ট পাঁচটী যে যে ধাতু নির্দ্মিত ও যে যে স্থারে আবদ্ধ হয়, ইহার পাঁচটী তার ও সেই সেই ধাতু-নির্মিত ও সেই সেই নিয়মে বন্ধ হইয়া থাকে। ইহার অবয়ব কচ্ছপীহইতে অনেক ক্ষুদ্র, স্তরাং তজ্জন্য ধ্বনিও অপেকাকৃত মৃত্ব। এড়ওয়ার্ড এফ্ রিম্বল এল্ এল্ ডি সাহেবকৃত পিয়ানোফোটী যন্ত্রের

ইতিহাসবিষয়ক এন্থে স্পান্টাক্ষরে লিখিত আছে যে, কিন্নরী জাতীয় বাণাই ইহুদীদিগের দেশে কিন্নর ও গ্রীশ্ দেশে শদ্ধা নামে বিখ্যাত ছিল। কিন্তু দেশভেদে ও নামভেদে কিন্নরীর অব্যাবভেদ অসম্ভব নহে। এই উভয়বিধনাম-প্রসিদ্ধযন্ত্র তত্তদেশে কোমলকণ্ঠী স্ত্রীজাতি কর্ত্ত্ক অধিক ব্যবহৃত্ত হইত।

## मर्था ७।

রঞ্জনী-বীণা।



রঞ্জনী-বীণা দেখিতে কতকাংশে মহতী-বীণার ন্যায়,
কিন্তু বিশেষ এই যে মহতী-বীণার দণ্ড বংশের আর ইহার
দণ্ডটী কচ্ছপী প্রভৃতির ন্যায় কাষ্ঠের হইয়া থাকে।
আরও রঞ্জনী উক্ত যন্ত্র অপেক্ষা পরিমাণেও কিঞ্চিৎ ক্ষুদ্র।
ইহার সারিকাবিন্যাস কচ্ছপীজাতীয় অন্যান্য বীণার ন্যায় এবং
তার সংখ্যা সাতিটা। ইহাকে কচ্ছপী বীণার অনুরূপ করিয়া
বাঁধা যায়। তবে মহতীর সহিত রঞ্জনীর সমতা এই মাত্র

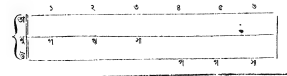
মে, মহতী-বীণার ন্যায় ইহারও দণ্ডের উভয় পার্মে ছুইটী অলাবু যোজিত থাকে।

## मर्था ७।

क़फ़-वोग। व। ववाव।



ভারতবর্ষে যবনাধিকারের পূর্ব্দে এই যন্ত্রটী রুদ্র-বীণা বলিয়াই প্রদিদ্ধ ছিল, অনন্তর বিজয়ী যবনরাজগণকর্তৃক রবাবনামে বিখ্যাত হয়। রবাব-যন্ত্রও সেতারাদির ন্যায় একটী খোল ও দণ্ডদ্বারা প্রস্তুত হইয়া থাকে; বিশেষের মধ্যে এই যে, ঐ খোল ও দণ্ড এ উভয়ই একখানি অথগুকার্চদারা নির্মিত এবং খোলটী গোধাচর্ম্ম অথবা ছাগাদির পাতলাচর্ম্মদারা আচ্ছাদিত। মহতী প্রভৃতি বীণার ন্যায় ইহাতেও একখানি হস্তিদন্তের তন্ত্রাসন আছে। রবাব্যন্তে ছয়টী কীলকে অর্থাৎ কাণে ছয় গাছি তস্তু অর্থাৎ তাঁত আবন্ধ থাকে। এই যন্ত্রে লোহাদিধাতুনির্মিত তার ব্যবহৃত হয় না এবং নিম্মলিথিত নিয়মে ঐ ছয় গাছি তস্তু বাঁধা যায়। যথা—



রবাবযন্ত্রে সারিকাবিন্যাস থাকে না, যন্ত্রটী ক্ষম্বে স্থাপনপূর্ব্বক বামহন্তের কেবল তর্জ্জনীতে মৎস্যের একথানি মোটা শল্ক অর্থাৎ আঁইস এক গাছি সূত্রেরারা বন্ধন করিয়া তৎসহকারে তারের উপরে উপরে স্বরস্থানে ঘর্ষণ এবং দক্ষিণহন্তের তর্জ্জনী ও রুরাঙ্গুলির টীপযোগে চন্দনকাষ্ঠের বা বংশনির্দ্ধিত একটা কোণস্ (অর্থাৎ ত্রিভুজাকৃতি একথণ্ড ক্ষুদ্র ফলক, পারস্থা ভাষায় ইহাকে জওয়া বলে) ধারণ করিয়া তাহার আঘাতযোগে বাজাইতে হয়। ইহার আঘাত গুলি কোলের দিকে না হইয়া তির্বিপরীত দিকেই হইয়া থাকে, অর্থাৎ কেবল উল্টা আঘাতদ্বারাই ইহার বাদনজিয়া নিষ্পন্ন করিতে হয়। রবাবন্দ্রের এইটা বিশেষ নিয়ম। বীগাজাতীর অন্যান্য হিন্দু যন্ত্রের ন্যায় রবাবেও সার্জবিসপ্তক স্বর স্থান্দররূপে প্রতিপন্ন হইয়া থাকে। রবাবের যে যে তন্ত্র হইতে যে যে স্বর-নির্গত হয়, তাহা নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে। যথা—

 उ
 द
 8
 ५
 २
 ५

 अ
 २
 ३
 ३
 ३
 ३

 अ
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १
 १</

রবাবের ছয়টা তস্তুই নিয়মিতরূপে বাজিয়া থাকে। পশ্চম হিন্দুস্থানের রামপুরপ্রভৃতি অঞ্চলে ইহার বহুলপ্রচার দেখিতে পাওয়া যায়। আফ্গানস্থান ও পারস্যপ্রভৃতি দেশেও এই যন্ত্রটা রবাব নামেই প্রসিদ্ধ। আরবীয়েরা ইহাকে "রুবেব্" বলিয়া ব্যবহার করে। প্রসিদ্ধ আরবীয় শক্শাস্ত্র-বেতা ফিরোজা বাদী মজদুঅলুদীন্ তাহার বিখ্যাত

অভিধান প্রন্থে (কামুস্) লিখিয়াছেন যে, প্রায় সত সহস্র বংসর অতীত হইল বস্তুদ্ প্রাম-নিবাদী সঙ্গীত কুশলী আবৃদ্ধুলা এই যন্ত্রের প্রথম স্থিতি করিয়। "রুবেব" এই নাম-করণ করেন। উইলার্ড সাহেব বলেন, স্পেনিস্ গীটারের অবয়বের সহিত রবাবের অনেকাংশে সমতা আছে। ইউরোপীয় ম্যাণ্ডলিন্ প্রভৃতি প্রাচীন যন্ত্রসমূদয়ের সহিত প্রক্য করিয়া দেখিলে ইহার অবয়বের অনেক সোমাদৃশ্য দেখা যায়, বোধ হয় রুদ্র-বীণাই স্পেনিস্ গীটার ও ম্যাণ্ডলিন্ প্রভৃতি যন্তের আদর্শ; যেহেতু রুদ্র-বীণা ইউরোণীয় উক্ত যন্ত্রের আদর্শ; যেহেতু রুদ্র-বীণা ইউরোণীয় উক্ত

## मरशा १।

भारतिय वीशा वा भारतः ।



শারদীয়-বীণার দণ্ড হইতে খোল পর্য্যন্ত প্রায় সমূদায় অবয়বটী একথানি অথণ্ড কার্চদারা প্রস্তুত হইয়া থাকে, খোলটী আবার রবাবের মত গোধাদির চর্ম্মবারা আচ্ছাদিত। এই যন্ত্রেও রুদ্র-বীণার ন্যায় সারিকাবিন্যাস থাকে না এবং ইহাতে ছয়টী কীলকে বা কাণে ছয়গাছি তন্তু যথারীতি

এই শদে পার্দ্য ভাষার গান করা বুকায়।

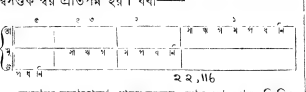
আবদ্ধ থাকে। বাদকগণ স্বেচ্ছানুসারে ইহাতে তন্ত্বর পরিবর্ত্তে লোহাদিধাতুনির্মিত তারও সময়ে সময়ে যোজনা করিয়া থাকেন, কিন্তু সচরাচর এরপ পদ্ধতির বড় একটা ব্যবহার নাই। যন্ত্রদণ্ডের পার্ম্বে সাত হইতে একাদশ পর্য্যন্ত ইচ্ছাধীন অপর কয়েকটা অতিরিক্ত কীলক সংযোজন। করা হয় এবং প্রত্যেকে পিতুলাদি-ধাতু-নির্মিত-তার আবদ্ধ থাকে, সেই তার গুলিকে পারস্য ভাষায় "তরফ্" ও সংস্কৃত ভাষায় "পার্ম্বতন্ত্রিকা" বলে। এই পার্ম্বতন্ত্রিকা গুলি নিয়মিত আঘাত দ্বারা বাদিত হয় না, কেবল পূর্ব্বোক্ত প্রধান ছয়্টী তারবাদন-কালে তাহাদিগের কম্পনেই এই অতিরিক্ত তার্ব্রাল বাজারিত বা প্রতিধ্বনিত হয়। শরদের প্রধান তার ছয়্টী। নিম্ন লিখিত নিয়্তমে তাহাদের বাঁধিবার রীতি দেখা যায়। যথা—

5 2 3 8 ¢ 6 9

শরদ-যন্ত্র ক্রোড়ে স্থাপন করত সেতারাদি-যন্ত্রের ন্যায় বামহন্তে আলগে হা চেদ্ রাখিয়া সারিকারহিত দওস্থ-কাষ্ঠ পট্টকের (পার্গ্য ভাষায় ইহাকে পট্রিকহে) স্বর-স্থানে তারের উপরে উপরে বামহন্তের অঙ্গুলি ঘর্ষণ এবং দক্ষিণ-হস্তের তর্জনী ও বৃদ্ধান্থূলির টাপদহকারে রবাবাদিতে ব্যবহৃত জওয়ার

ন্যায় অস্থির,কাষ্ঠের অধবা বংশবারা-নির্দ্মিত একটী জওয়া ধারণ

করিয়া তাহার আঘাতে ইহা বাজাইতে হয়। শরদ বাদন-কালে বামহন্তের বৃদ্ধাঙ্গুলি ব্যতীত অপর চারিটী অঙ্গুলিরই ব্যবহার হইয়া থাকে। পরস্তু তর্জনী ও মধ্যমা এই চুইটী অঙ্গুলিরই অধিক ব্যবহার দেখা যায়। শরদে নিম্নলিখিত নিয়মে সার্দ্ধনিশুক স্বর প্রতিপন্ন হয়। যথা——



অন্যান্য যন্ত্ৰাপেকা শরদ যন্ত্রের তার-যোজনায় কিঞ্চিৎ বিশেষ আছে। ইহার এক ও তুইচিহ্নবিশিষ্ট তুইটা তার এবং তিন ও চারিচিহ্নবিশিষ্ট তুইটা তার ইহারা পরস্পার সন্নিকটে ও সমস্থরে আবদ্ধ থাকে। সমস্থরে আবদ্ধ এই তুই তুইটা তার

একত্র অঙ্গুলি-ঘর্ষণে ব্যবহৃত হয়। পাঁচ ও ছ্য়চিহ্নবিশিষ্ট তার-দ্য়পৃথগ্ভাবে যোজিত ও বাদিত হইয়া থাকে। স্ক্তরাং ইহাতে ছয়টী তার সত্ত্বেও এক ও ছুইচিহ্নবিশিষ্ট তার ছুইটী সমস্ত্রে বদ্ধ এবং একত্র ধ্বনিত হয় বলিয়া একটারই ন্যায় কার্য্যকারী হয় এবং তিন ও চারিচিহ্নবিশিষ্টতার ছুইটীও এই রূপ। স্ক্তরাং এই চারিটী তারে ছুই তারের কার্য্য সম্পন্ন করে। বস্তুগত্যা ইহার চারিটী মাত্র তারই কার্য্যোপ্যোগী।

প্রয়োজনীয় এই চারিটী তারের মধ্যে আবার ছয়চিহ্নবিশিষ্ট তারটী কেবল স্থর-যোগ দিবার জন্য ব্যবহৃত হইয়া থাকে। উপরে

এই প্রকার রীতিতেই স্বরলিপি প্রদর্শিত হইয়াছে। বঙ্গদেশে সেতারাদির ন্যায় শরদ-য়ন্ত্রের বড় অধিক ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায় শা, ভারতবর্ষের উত্তর-পশ্চিম-প্রদেশেই ইহার ধমধিক আদর আছে। যবন-রাজাদিগের রাজত্বকালে এই যন্ত্রটী যাত্রিক যন্ত্র বলিয়া প্রসিদ্ধ ছিল, যথন রাজগণ বায়ু দেবন বা অন্য কোন কার্য্য নিবন্ধন বহিগ্মন করিতেন, সেই সময়ে হস্তী বা উট্টের-পূর্চে শরদ যন্ত্র স্থাপিত ও তাঁহাদিগের অগ্রে অগ্রে বাদিত হইত। পরস্তু একণে এই যন্ত্রটী তং-পরিবর্ত্তে সভ্য-যন্ত্র-মধ্যে পরিগণিত হইয়াছে। কখন কখন এমনও হয় যে, শারদিকেরা ইহার সমস্তরে কণ্ঠ মিলাইয়া সভাতে গানও করিয়া থাকেন। শারদ-যন্ত্র কি স্বতঃসিদ্ধ, কি অনুগতসিদ্ধ উভয় ভাবেই এক প্রকার বড় মন্দ লাগে না। তবে মহতী, কচ্ছপী বা রুদ্র-বীণার সদৃশ নহে, শরদের ধ্বনি অপেকাকৃত কিছু নীরস ও কর্কশ বোধ হয়। আফ্রান-স্থান ও আরব প্রভৃতি আসিয়াস্থ অনেক দেশে শরদ প্রচলিত আছে, কিন্তু আরবীয়শরদ ভারতবর্ষীয়শরদ অপেক্ষা আকারে কিঞ্চিৎ ক্ষুদ্র এবং উভয়ের অবয়বগতও কিঞ্চিৎ তারতম্য আছে, সংজ্ঞাগত কোন বৈলক্ষণ্য নাই। শরদ-যন্ত্র কিঞ্চিমাত্র অবয়ব ভেদে মিশর দেশে গুস্যা নামে প্রচলিত আছে।

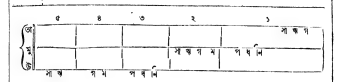
## मर्था ৮।

স্বর-শৃঙ্গার বা স্থর-শৃঙ্গার।

এই যন্ত্রের খোলটী শরদ বা রবাবের ন্যায় একখানি অভিন্ন কাষ্ঠিদারা প্রস্তুত না হইয়া সেতারাদি অন্যান্য যন্ত্রের ন্যায় অলাবু-নির্মিত হয়। ঐ অলাবুর উপরে সেতারাদির ন্যায় কাষ্ঠনির্মিত একখানি প্রনি-পট্টক (পারস্য ভাষায় ইহাকে তবলি
বলে) দেওরা আছে; উক্ত প্রনি-পট্টকের উপর হস্তিদন্ত-নির্মিত
একখানি কন্ত্রাসন (পারস্য ভাষায় যাহাকে সওয়ানি কহে) এবং
পূর্ব্বকথিত অলাবুটীতে কাষ্ঠ-নির্মিত একটা দণ্ড যোজিত
থাকে; আবার ঐ দণ্ড বা ডাণ্ডির উপরে একখানি সমতন
লোহপট্টক (হিন্দি ভাষায় ইহাকে পট্রিকহে) আছে, প্রনির
আধিক্য করণ-জন্য দণ্ডের পরপার্মেও অপর একটা অলাবু
মহতী-বীণার ন্যায় যোজিত হয়। স্কর-শৃঙ্গারের ছয়টী
কীলকে বা কাণে তিন্টা লোহের এবং তিন্টা পিত্রলের

সাকল্যে ছয়টী তারের ব্যবহার দেখা যায় এবং ্রি তার

এই যন্ত্রটাও স্কন্ধে স্থাপনপূর্ব্বক বামহন্তের তর্জ্জনী এবং মধ্যমা অঙ্গুলি লোহপট্টকোপরিস্থ-তারের উপরে উপরে ঘর্ষণ করত দক্ষিণ-হন্তের তর্জ্জনী এবং বৃক্ষাঙ্গুলির টীপ-যোগে লোহ-নির্দ্মিত-কোণস্ ধারণ করিয়া র মাবের প্রণালীতে বাজাইতে হয়, ইহাতে নিম্নে প্রদর্শিত প্রথানুসারে সার্দ্ধদিসপ্তক স্বর প্রতিপন্ন হয়। যথা——



মহতী, কচ্ছপী ও রুদ্র এই তিন-জাতীয়-বীণার মিশ্রণে স্থর-শৃঙ্গারের উৎপত্তি। প্রদিদ্ধ বীণকার পিয়ার খাঁ এই যন্ত্রটী প্রস্তুত করেন। এই যন্ত্রের নিম্নের অলাবু-নির্দ্মিতখোল, ধ্বনি-পট্টক ও তন্ত্ৰাসন এই তিনটী অংশ অবিকল কচ্ছপী-সদৃশ, দণ্ডটী রুদ্র-বীণার অনুকৃত, ইহার মধ্যে বিশেষ এই নে, রুদ্র-বীণার পট্রি খানি কাষ্ঠনির্মিত, হুর-শৃঙ্গারের পট্রি খানি তৎপরিবর্ত্তে লোহ-নির্মিত হয় এবং পূর্ব্বে কথিত হইরাছে যে, দণ্ডের অপর প্রান্তে অবিকল মহতী-বীণার অনুকরণে আর একটী অলাবু যোজিত থাকে। রুদ্র-বীণাতে তন্তু ব্যবহার করে, ইহাতে তন্তুর বিনিময়ে সেতারাদির ন্যায় লোহাদিধাতুময় তার আবদ্ধ করা যায়; কিন্তু তার-যোজনা, স্থরবন্ধন-পদ্ধতি, ধারণ এবং বাদন-প্রণালী সকলই প্রায় রুদ্র-বীণার অনুরূপ। যাহাই হউঁক, স্থর-শৃঙ্গার গুণ-গরিমা বা বন্ধন-সম্বন্ধে কি মহতী-বীণা, কি কচ্ছপী-বীণা, কি ৰুদ্ৰ-বীণা এই তিনের কাহারই দদশ নহে, ইহার ধ্বনিও অপেক্ষাকৃত অনেক মূত্র এবং স্বল্পকণস্থায়ী।

## সংখ্যা ১।

#### স্থর-বাহার।

স্থর-বাহার-যন্ত্র কচ্ছপী-বীণারই অবয়বভেদমাত্র, এত-তুভয়ের মধ্যে পরস্পারের এই বিশেষ যে, স্থর-বাহারের ধ্বনি-কোষ কথন কখন কাষ্ঠনিৰ্দ্মিতও হইয়া থাকে এবং প্ৰবি-মাণেওকচ্ছপীহইতে কিছু ব্লহং হয়। কচ্ছপীতে যেমন সাতটী কীলক থাকে, স্থর-বাহারেও তদমুবায়ী সাতটা কীলক সংলগ্ন আছে, এবং ঐ সাতটী কীলকে কচ্ছপীর অনুরূপ ধাতুনির্দ্মিত সাতটী তারও সংবদ্ধ করা যায়। অধিকন্ত ইহাতে তরফ্ ব্যব-হৃত হয়, সেই তরফ্গুলি দণ্ডপার্মে সংলগ্ন একথানি কার্চ-খণ্ডে সংযোজিত অতিরিক্ত কয়েকটা ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র কীলকে সংবদ্ধ থাকে। তরফ বা পার্শতন্ত্রিকা গুলি পিত্তল-নির্দ্মিত হওয়া উচিত। প্রধান সাত্টী তার স্থাপনের নিমিত্তে ধ্বনি পট্টকের উপরে যেমন একখানি তন্ত্রাসন থাকে, এই পার্ম তন্ত্রিকা গুলি সংস্থাপন জন্য ও অপর একথানি, অতিরিক্ত ক্ষুদ্র তন্ত্রাসন দিতে হয়। এই তন্ত্রাসন খানি প্রধান তারের তন্ত্রাসন হইতে প্রায় অর্দ্ধন্ত অন্তরে উপরের দিকে প্রধান তারের নীচে স্থাপিত থাকে। এই যন্ত্রের ধারণ ও বাদন-ক্রিয়া কচ্ছপীরই অনুরূপ। স্থর-বাহারের তারবন্ধন, স্বরগ্রাম-প্রণালী, সারিকা-বিন্যাদ ইত্যাদি ও কচ্ছপীর অনুকৃত; অপরস্ত তন্ত্রিকা গুলি বাদকের ইচ্ছাধীন স্বরে বন্ধ হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে সাতটা বিশেষ তার কচ্ছপীর ন্যায় বাদিত হয়, পাশ্ব-

তল্রিকা গুলি তংসহকারে কেবল প্রতিধ্বনিত হয় এইমাত্র। 
স্থারবাহার কচ্ছপীহইতে অবয়বে রহং; স্থতরাং ইহার 
ধ্বনিও পরিমাণাকুরূপ গম্ভীর, মিন্ট, স্থাব্য এবং দীর্ঘক্ষণ 
স্থায়া। কচ্ছপীও উত্তমশিল্পীদ্বারা নিয়মাকুযায়িক কিঞ্ছিং 
রহং আকারে নির্মিত হইলে তাহার ধ্বনিও স্থর-বাহার 
অপে চা কোন অংশে ন্যুন হয় না। বস্তুতঃ কচ্ছপীই স্থরবাহারের মূল আদর্শ। স্থর-বাহার অতি আধুনিক যন্ত্র, প্রায় 
৫০ বংসর গত হইল প্রদিদ্ধ বীণকার-পিয়ারগাঁর ছাত্র 
গোলামমহম্মদেখা স্থর-বাহারযন্ত্র প্রথম প্রস্তুত করেন। 
গোলামসহম্মদেখা লক্ষেনিয়ের নবাবের সভায়বীণকার ছিলেন।

# मर्था ५०।

#### বিপঞ্চী-বীণা।

বিপঞ্চী-বীণা দেখিতে অনেকাংশে কিন্নরী-বীণার ন্থায়, বিশেষের মধ্যে এই যে, ইহার ধ্বনি-কোমটী ডিম্ব, শুক্তি অথবা ধাত্বাদি অন্য কোন পদার্থের না হইয়া বিভিন্ন প্রকার অবয়ববিশিষ্ট একজাতীয় ক্ষুদ্র অলাব্রারা প্রস্তুত হইয়া থাকে। (এই জাতীয় অলাব্রেক বাঙ্গালা ভাষায় তিত লাউ বলে) বিপঞ্চীর পরিমাণ, তারসংখ্যা, সারিকাবিন্যাস, স্বর্বন্ধন, ধ্বনিমাধ্র্য্য, ধারণপ্রণালী এবং বাদনাদির নিয়্ম এতৎ সমুদায়ই কিন্নরীসদৃশ। পুরাকালে বিপঞ্চী-বীণাতে

সাতটী তার সংযোজিত হইত, কিন্তু এক্ষণে পাঁচটীর অধিক তার ইহাতে ব্যবহৃত হয় না।

## সংখ্যা ১১ |

#### नारमञ्जत-वीना।

নাদেশ্বর-বীণার ধ্বনিকোষ ও ধ্বনিপট্টক দেখিতে অবিকল ইউরোপীয় বাহুলীন-যন্ত্রের সদৃশ, এবং ইহার দণ্ড, তারসংখ্যা, স্বরবন্ধনপ্রণালী, সারিকাবিন্যাস, ধ্বনির পারিপাট্য প্রভৃতি অপর সমুদায়ই কচ্ছপীর তুল্য। এই যন্ত্রটী অতি আধুনিক, বাহুলীন ও কচ্ছপী এই দ্বিবিধ যন্ত্রের মিপ্রণেইহার উৎপত্তি।

## मर्था ऽर 1

ভরত-বীণা I

ভরত-বীণার নাম শ্রেবণমাত্র অনেকেই ইহার যৌগিক (অর্থাৎ ভরতঋষিপ্রাণীতবীণা) এই অর্থ গ্রহণ করিয়া ইহাকে সংস্কৃত শাস্ত্রান্মত অতি প্রাচীন যন্ত্র মনে করিতে পারেন, কিন্তু বাস্তবিক তাহা নহে, এটা অতি আধুনিক-যন্ত্র। রুদ্র-বীণা এবং কচ্ছপী এতত্বভয়ের মিশ্রণেই ইহার উৎপত্তি। ভরত-বীণার ধ্বনিকোষ্টা অবিকল রুদ্র-বীণার মত কাষ্ঠনির্মিত ও চর্মাচ্ছাদিত এবং দণ্ড, কীলক, তারসংখ্যা, স্বরবন্ধন, ধারণ ও বাদনপ্রণালী এতং সমুদায়ই কচ্ছপীর অনুরূপ।
অধিকন্ত এই যন্ত্রে পিতল-নির্দ্মিত কয়েকটী পার্শ্বতন্ত্রিকা
সংযোজিত থাকে, সেই সকল পার্শ্বতন্ত্রিকা পৃথগ্ভাবে
বাদিত না হইয়া প্রধান তারগুলির কম্পনে প্রতিধ্বনিত হয়।
ভরত বীণার নায়কী তারটী লে হের, কিন্তু অপরাপর তারগুলি কোন ধাতুর না হইয়া তন্তুময় হইয়া থাকে। পরস্তু
ইহার ধ্বনির মধুরতা কি রবাব, কি কচ্ছপী ইহাদের কাহারই
সদৃশ নহে, অপেফাকুত অনেক নীরস।

## সংখ্যা ১৩।

তুম্বুরু-বীণা বা তম্বুরা।

তুদ্ম ক্ল-বীণা একটা অলাবু-নির্দ্ধিত খর্পর বা ধ্বনিকোষ, একটা কাষ্ঠ নির্দ্ধিত দণ্ড ও কাষ্ঠের ধ্বনিপট্টক প্রভৃতিদ্বারা প্রস্তুত্ত হইয়া থাকে। তুদ্ম ক্লগন্ধর্বি এই যন্তের স্প্তিকর্তা। গীত বা বাদ্যের সময় স্থরবিশ্রাম না হইবার জন্যই এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহাতে তুইটা পিত্তলের ও তুইটা লোহের সাকল্যে চারিটা মাত্র তার থাকে, এবং সেই চারিটা তার নিম্নলিখিত নিয়মে আবদ্ধ করা যায়। যথা—

C.11 :	পি	र (नो	জ্ লৌ	før .
(তা				The second secon
न्	ANY . THE REST OF THE PARTY NAMED IN COLUMN	H	সা	a series de la companya de la compa
(31	91			N/

এই যন্ত্রের চারিটা তার উপরে লিখিত স্বরলিপির অনু-যান্ত্রী যে যে স্তুরে আবদ্ধ হয়, তদ্ভিন্ন অন্য কোন স্থরই ইহাতে প্রদর্শিত হইতে পারে না, তবে গায়কগণ রাগবিশেষ গান করিবার সময়ে কখন কখন এক-চিহ্ন বিশিষ্ট তারটীকে উদারার পঞ্চমের পরিবর্তে উদারার মধ্যম করিয়াও বাঁধিয়া খাকেন, কিন্তু অপর তিনটী তারের কোন পরিবর্ত্ত করেন না। ভারতবর্ষীয় ভুস্কুক্ষ বীণাতে সারিকা-বিন্যাস থাকে না। বাদক-গণ এই যন্ত্রের দণ্ডটী দক্ষিণহস্তের অনামিকা ও র্কাস্থূলি সহকারে নিজ নিজ স্থবিধা মত সরলভাবে বা ক্ষঞে স্থাপন-পূর্বক ধারণ করিয়া তর্জনীদারা জ্মান্বয়ে এক একটী তার অবিচ্ছেদে বাজাইয়া থাকেন; কোন কোন বাদককে এক-চিহ্ন-বিশিক্ট তারটীকে মধ্যমাঙ্গুলিবারাও বাজাইতে দেখা যায়। তুম্বুরু বীণাতে কোণদাদি কিছুরই প্রয়োজন করে না, শুদ্ধ অঙ্গুলীর আঘাতেই তারগুলি ধ্বনিত হইয়া থাকে। বীণা-জাতীয় যাবতীয় যন্ত্রের বাদন অপেক্ষা তুস্কুক্র-বীণার বাদন অতি সহজ এবং স্বল্লায়াসসাধ্য। পারস্যদেশেও তুদ্ধুরু-বীণার বিশেষ প্রচলন আছে, তদ্দেশীয়েরা ইহাতে ছয়টী তার এবং পঞ্চবিংশ খানি সারিক। ব্যবহার করিয়া থাকেন। তুরুঙ্কদেশীয় কোন কোন তুম্বুরু-বীণাতে আটটী তার, পঞ্ত্রিংশৎ খানি সারিকা, কোন কোনটীতে নয়টী তার, চতুশ্চ হারিংশং থানি সারিক। এবং কোন কোনটীতে বা দশটী তার এবং সপ্তচত্বারিংশং খানি সারিকা যোজিত থাকিতে দেখা যায়। ভুরুকদেশে প্রচলিত তুম্মুরু-বীণার সারিকাগুলি লৌহাদি ধাতুর ন। হইয়া প্রায়ই চতুর্গুণ বিনাইত-তন্ত্র-নির্দ্মিত হইয়া থাকে এবং দেই সারিকাগুলি আরবদেশীয় স্বরগ্রামানুযায়িক বিশস্ত আরবদেশে এই যন্ত্রটীই কিঞ্চিং অব্য়বভেদে "ওউড" নামে প্রচলিত আছে। স্যার গার্ড্রর উইল্কিন্শন্ বলেন খঃ জন্মের ১৫৭৫ বৎসর পূর্নের মিসরদেশেও এই যন্ত্রের ছিল, হাইরোগ্লিফিক লিখন প্রণালীর প্রতিকৃতি দক্টে ইহা স্পাট প্রতীত হয় \*। কিন্তু আধুনিক আদিম মৈদরের। এই যন্ত্র একটা ব্যবহার করে না, তবে গ্রীক্, ইহুদী, আর্মেনিয়ান্, তুর্কী প্রস্থৃতি যে সকল ভিন্ন দেশীয় লোক তথায় গিয়া বসতি করিয়াছে, তাহাদের মধ্যে ইহার বহু ব্যবহার দেখা যায়। মিফার বনোমি বলেন এসিরিয়াদেশেও পূর্কো তুদ্মুরু-বীণা প্রচলিত ছিল, কিন্তু আমাদের দেশপ্রচলিত তুদ্মরু-বীণাতে ব্যবহৃত কীলকের পরি-বর্ত্তে চুইটী আলম্বক অর্থাৎ থোব্না দেওয়া থাকিত এবং ঐ ছুইটা থোবনার সহিত্ই তার সংযোজিত হইত। এসিরিয়িকেরা মিজ্রাপদ্বারা উহা বাজাইত। এখন পর্য্যন্ত ও তুরুক্দদেশের অন্ত-র্গত টাইগ্রীসু ও ইউফেডিস্ নদীতীরস্থ এসিরিয়িকদিগের মধ্যে তমুরা যন্ত্রের প্রচলন দেখিতে পাওয়া যায়ণ । দক্ষিণ ইটালীয় কুষকেরাও এই যন্ত্রটীকে কিঞ্ছিৎ অবয়বভেদে "কেলেসিয়ান্" নামে ব্যবহার করে। তুমুরুজাতীয় "কেলেদিয়ান্" যত্ত্রে

<sup>\*</sup> An Introduction to the study of the Egyptian Hieroglyphs, by Samuel Birch, London, 1857, P 225.

<sup>†</sup> Nineveh and its Palaces, by J. Bonomi, Loudon, 1853,P. 231.

"ব্যালালাইক।" নামে প্রদিদ্ধ ছিল "। "ব্যালালাইক।"
যন্ত্র পূ ধাঞ্চল হইতেই তথায় নীত হয়, আমরাও একথা অযৌভিক বোধ করি না। পুরাকালে ভারতবর্ষে "বল্লরিকা" নামে
যে এক বিধ বীণা প্রচলিত ছিল, বোধ হয় "বল্লরিকাই"
নামাপত্রংশে তথায় "ব্যালালাইকা" নাম প্রাপ্ত হইয়া
থাকিবে।

Stuttgart, 1857, P. 227.

## मर्था 38।

----co---

#### কাত্মন।

কারুন এক প্রকার বহুতন্ত্রবিশিষ্ট তত যন্ত্র। যন্ত্রের উৎপত্তিস্থান লইয়া দঙ্গীতগ্রন্থকর্ত্তারা নানাবিধ মত প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন। আথোয়াল উস্দোদা নামক একজন পার্নিক সঙ্গীতগ্রন্থকার বলেন যে, আরবদেশই এই যন্ত্রের আদি উৎপত্তিস্থান। খ্যেটর প্রথম শতাব্দীতে আরবদেশে নিকোমেকাদ নামক যে অন্তব্য বিখ্যাত সঙ্গীত-বিং পণ্ডিত জন্ম গ্রহণ করেন, তাঁহার মতে মিদরদেশেই ইহার প্রথম স্থাষ্ট হয়। অস্থান্য সঙ্গীতবেভাদিগের মধ্যেও এইরূপ বিস্তর মতভেদ লক্ষিত হয়, কিন্তু উক্ত পণ্ডিতগণ যে, কি কারণে এবং কি বিশেষ প্রমাণ দুষ্টে কান্তুনের প্রথম উৎপত্তিস্থানঘটিত মতভেদ প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন, তাহা আমরা সহজ বুদ্ধিতে বুঝিতে পারি না। আমাদিগের বিবে-চনায় এই ভারতবর্ষেই কানুনের প্রথম স্বৃষ্টি হয়। তাহার প্রমাণ এই যে, অতি পূর্ব্যকালে ভারতবর্ষে শততন্ত্র বিশিষ্ট এক প্রকার বীণা প্রচলিত ছিল, শাস্ত্রকারেরা তাহাকে ''শততন্ত্রীবীণা'' এই আখ্যা প্রদান করেন। ঋকুবেদে কথিত আছে যে, মহর্ষি কাত্যায়ন \* উক্ত জাতীয় বীণার প্রথম

পাণিনি মুনির কিছু দিন পরে অর্থাৎ খুফের জন্মের চারি শত বৎসর পুশ্র্ব
যৎকালে পাটলিপুত্র নগরে নন্দ নামক রাজা রাজত্ব করেন সেই সময়েই ভারতব্যে কাত্যাঘন খারি প্রানুত্ত হন। জন্ গ্যারেট্ কৃত হিল্পু জাতির পুরাবৃত্ত।
শিংপান সাহিত্যাদি বিষয়ক অভিধানে কাত্যায়ন এবং বর্ক্সচি শক্ক ফেটবা।

স্ষ্টিকর্ত্তা। কাত্যায়নখাষিকর্ত্তক প্রথম স্ফট হয় বলিয়া অনেকেই উহাকে কাত্যায়নবীণা বলিয়া ব্যবহার করিত। মধ্যে কোন বিশেষ বিপ্লবে উক্ত যন্ত্র ভারতবর্ষে নাম্মাত্রে পর্যবেদিত হয়। মিদরবাদীরা যে মময়ে বাণিজ্যোপলক্ষে ভারতবর্ষে যাতায়াত করিত, সেই সময়েই জনৈক গৈদরবণিক্কর্ত্তক কাত্যায়নবীণা ভারতবর্ষ হইতে তদেশে নাত হয়। একথা যে কেবল আমরাই বলিতেছি এমন নহে, ফান্সদেশীয় স্কুপ্রসিদ্ধ পণ্ডিত মাফার ভিলেটিউ (Velleteau) মিসরদেশের সঙ্গীত সম্বন্ধীয় ইতিরত লিখিবার সময়ে স্পান্টাক্ষরে স্বীকার করিয়া গিয়াছেন যে, মৈদরেরা ভারতবর্য হইতেই প্রথমে কাত্যায়ন-বাণা স্বদেশে লইয়া গিয়া তাহারই অনুকরণে স্বদেশপ্রসিদ্ধ কাতুন নামক যন্ত্র প্রস্তুত করেন। অনন্তর আরবীয়েরা মৈদরনির্শ্মিত কাতুন যন্ত্র তথা হইতে স্বদেশে লইয়া গিয়া কাবুন নাম প্রদান করেন । ইহুদীজাতীয় সঙ্গীতবিৎ সলোমেনের মতে খৃষ্ট জন্মিবার পাঁচশত বংদর পুর্বে

<sup>•</sup> কাত্যায়ন বীণাই যে, দেশন্ডেদে • ংক্ত নামাপজংশে বোন স্থানে কাতুন কোন স্থানে কানুন নাম প্রাপ্ত ইইয়াছে একথা অযৌজিক নহে, যেহেতু আমানিগের প্রচলিত ভাষাই নামাপজংশে এই বন্ধ দেশেই নানা স্থানে নানার কথ ধারণ করিয়াছে। যেমন বন্ধ ইইতে বান্ধালা, লবণ ইইতে স্থান, যুত হইতে যি পুর্ব বান্ধালার গৃত বা গিন বৃদ্ধ ইইতে বুড়ান মিনিপুর অঞ্চলে বোণ যুত হইতে যি পুর্ব বিশালার গৃত বা গিন বৃদ্ধ ইইতে বুড়ান মিনিপুর অঞ্চলে বুড়ান এরও ইইতে ভেরেঙান প্রের ইইতে পাতর মিকিল ইইতে মাতী বা মাছী, বজ্ঞ ইইতে বুড়াত বেগজি ও মেদিনীপুর অঞ্চলে এই ব্যাত শব্দ ব্যবস্থা ইত্যাদি। এই সকল প্রমাণ দুট্টে ভাষাবিজ্ঞাত্ মহোন-গেণ বিবেচনা করিয়াদেখিবেন যে যথন এক দেশের ভাষা স্থানভোদ নামারণ ধারণ করিয়াছে, তথন ভারতবর্ষীর কাত্যায়নবীণা শত্যে সন বিস্তাবি ভিন্ন ভিন্ন দেশে ভিন্ন ভিন্ন নামে প্রাস্ক ইওয়া সম্প্ত কি না বি

মিদরদেশেই কাতুন প্রথম উৎপন্ন হয়। মিদরীয় কাতুনের দৈর্ঘ্য চল্লিশ পর্ব্ব, প্রস্ক ধোড়শ পর্ব্ব এবং বেধ ছুই পর্ব্বমাত্র হইয়া থাকে, ইহাতে বায়াত্তরটী কীলকে বায়াত্তর গাছি তস্তু আবদ্ধ হয় এবং কীলকাদি সহিত সমুদায় যন্ত্রটী একটী কাঠের বাজের মধ্যে সংস্থাপিত থাকে।

মাফার ভিলেটিউ সাহেবের মতামুদারে পূর্বেক কথিত হইয়াছে যে, কাতৃন যন্ত্র মিসর হইতে আরবে নীত ও কাতুন नांग প্রাপ্ত হয়, কিন্তু মাফার লেন সাহেব বলেন যে, খৃফ জিন্মিবার তিন শত বংদর পূর্কো আরবদেশেই কানুন প্রস্তুত আরবীয় কানুনের চল্লিশটী কীলকে চল্লিশ হইয়াছিল। গাছি তার যোজিত এবং সমূদায় যন্ত্রটী পূর্ব্বকথিত নিয়মানু-সারে একটা বাল্নমধ্যে স্থাপিত থাকে। তৎপরে পারসিকেরা আরবদেশ হইতে উক্ত যন্ত্র গ্রহণপূর্ব্বক তাহাতে আর ছুইটী অতিরিক্ত তার যোজনা করত সাকল্যে বিয়াল্লিশটা তার-বিশিফ্ট কানুমযন্ত্র ব্যবহার করে। কালক্রমে ভারতবর্ষের অতি গোরবের সামগ্রী সেই কাত্যায়ন বীণাই দেশভেদে নাম ও অবয়বভেদ প্রাপ্ত হইয়া পারসিক বণিক্দারা এই ভারতবর্ষে পুনরানীত হয়! হায়! কি আক্ষেপের বিষয়, এখন কোথায় দেই কাত্যায়ন-বীণা, কোণায় তাহাতে শততন্ত যোজনা এবং কোথায়ইবা তৎপ্রণেতা মহর্ষি কাত্যায়ন! খ্যেটর তিন শত সাতাইশ বংদর পূর্বের গ্রীদের অভঃপাতী মাদিডোনিয়ার অধীগর আলেক্জাণ্ডার কি অশুভক্ষণেই এই স্বর্ণভূমি ভারতভূমিতে পদার্পণ করেন, উক্ত মহান্<u>যার</u>

পাদস্পর্শ হইতে না হইতেই ভারতের সোভাগ্যসূর্য্য চিরকালের জন্ম অন্তমিত হইল। তদ্বধিই এই মহারাজ্যের স্বাধীনতা-লোপ, দর্শন, বিজ্ঞান, শিল্প, সাহিত্য প্রভৃতি শান্ত্রের তুরবস্থা, সঙ্গীতশাস্ত্রের ক্ষয় এবং সেই সঙ্গে সঙ্গেই কাত্যায়ন প্রভৃতি নানা জাতীয় বীণা ও অন্যাত্য দঙ্গীত্যন্ত্রের বিনাশ হয়। পার্দিক ইতিবৃত্তলেখক আলেকজাণ্ডার চটস্কো সাহেব বলেন যে, খফের আট শত বৎসর পরে কারুন যন্ত্র কোন কোন অংশে পরিবর্ত্তিত হইয়া ভারতবর্ষে পুনর্কার আনীত ও স্থাপিত হয়। অধুনাতন ভারতবর্ষীয় কানুনের দৈৰ্ঘ্য প্ৰায় চুই হস্ত, প্ৰস্থ প্ৰায় এক হস্ত এবং বেণ অৰ্দ্ধ হস্ত পরিমিত হইয়া থাকে। এতদ্দেশব্যবহৃত কালুনে সচরাচর প্রায় বাইশটীহইতে ত্রিশটীপর্য্যন্ত তার যোজিত থাকিতে দেখা যায়। সেই তারগুলি লোহাদিধাতুনির্মিত। আধুনিক ভারতীয় কাকুনের তারগুলি মিসর, আরব প্রভৃতি দেশীয় কান্তনের ন্যায় একটা কাষ্ঠের বাজের মধ্যে উভয় পার্মে কীলকদারা আবদ্ধ থাকে। এই যন্ত্র সমতল স্থানে স্থাপন-পূর্বক কোণসবিশিষ্ট তুই হস্তের চারিটী চারিটী করিয়া আটটা অঙ্গুলিদ্বারা বাজাইতে হয়। কান্যুনের দ্বাবিংশতি

সংখ্যক তার নিম্নলিখিত স্তারে আবদ্ধ করা যায়।

#### অথবা।

ভিপরে লিখিত প্রথম স্তবকটীতে বাইশটী তারের মধ্যে প্রথম সাতটা উদারা সপ্তকের সপ্ত স্বরে, দিতীয় সাতটা মুদারা সপ্তকের সপ্ত স্বরে, তৃতীয় সাতটী তারা সপ্তকের এবং দাবিংশদংখ্যক তারটী তারার স্বরে স্থকের শুদ্ধ সা, সাকল্যে এই বাইশটী স্বরে. আবদ্ধ আছে। তাহা হইলেই এই যত্ত্রে স্বাভাবিক তিন্টী পূর্ণ সপ্তক ও অপেকাকত উচ্চ সপ্তকের সা মাত্র পাওয়া যায় এবং তারার উচ্চ সপ্তকের স্বর জ্ঞাপনার্থ সেই স্বরের মস্তকো-পরি একটা বিন্দু স্থাপিত করা গিয়াছে। স্তবক্টীতে উদারার পঞ্চম হইতে তারার উচ্চ সপ্তকের পঞ্চম পর্য্যন্ত স্থর পাওরা যায় # 1

এড্ওয়াড্ এফ্ রিম্বল্ট্ এল্ এল্ ডি (Edward F. Rimbault LLD ) সাহেবকৃত পিয়ান্যন্ত্রের ইতিহাসবিষয়ক দৃষ্ট হয়, ইহুদীদিগের দেশে কান্তুন্যন্ত্র "নাবি" অথবা "দাল্-টরি" 🕆 (Psaltery) নামে বিখ্যাত ছিল। রোমেলিনি বলেন,

<sup>•</sup> বাদকগণ প্রান্মানুসারে প্রবাইশটী স্বরই কোমল ও তীব্রভাবে বিকৃত

করিয়া লইতে পাবেন।

<sup>†</sup> ডল্সিমার নামক অপের এক প্রকার যক্ত সাল্টরির প্রকারভেদে তংলালে প্রস্তুত ভত্তত ভলুসিমারের আংকার ত্রিকোণ ইতা প্রায় অফীদশ

প্রদিদ্ধ সলমান ভারতবর্ষ হইতে মেহগ্নী কাষ্ঠ (সংস্কৃত ভাষায় যাহাকে নন্দিককাষ্ঠ বলে) আনাইয়া সাল্টরিযন্ত্র প্রস্তুত করাইতেন। ইহুদীয় সাল্টরি যন্ত্রে ১০টী, ১২টীর অধিক তার প্রায় থাকিত না। সাল্টরি, হার্প, লাইয়ার, শাদ্ধক \* প্রভৃতি যন্ত্র, সমুদরই প্রায় এক জাতীয়, তবে নির্মাণগত ও উপাদানগতভেদে ধ্বনির তারতম্য লক্ষিত হইয়া থাকে। ১১১৮ খৃট্ট অব্দে নানাবিধ সাল্টরির চিত্রময় প্রতিরূপ প্যারিসের কোতুকাগারে প্রদর্শিত হইয়াছিল। (MS) তৎকালে স্পেনদেশে উক্ত যন্ত্রকে কণ্টিকম্ বলিত, অন্যান্য বীণাজাতীয় যন্ত্রের ন্যায় অঙ্গুলিত্র অথবা কেবলমাত্র অঙ্গুলিরারা সাল্টরি বাজান রীতি ছিল।

আবদ্ধ থাকিত। তল দিমার যজ সমাপে সমতল ভূমিতে স্থাপনানপ্তর উভয হস্তেরতর্জ্জনীতে মহিষশৃস্কনির্মিত দুইটা অসুলিত্র পরিধান করিয়া উভা বাজ:-ইবার রীতি ছিল। ১৫০০ খাটা অকে ইংলপ্তেখর অফ্টম হেনরির রাজস্কুকালে ডল্-দিমার ইংলপ্তদেশে বহুলভাবে প্রচলিত হয়। কথিত আতে, রাজাধিরাজ অট্টম হেনরি পীড়িতাবস্থায় তল্দিমার শ্রবণ করিলে অনেক স্কৃত্ব ইইতেন সেই জন্য রাজপ্রাসাদের প্রায় প্রতি গৃহঁই এক একটা উক্ত যন্ধ্য সংস্থাপিত থাকিত। প্রদিদ্ধ জার মেন দেশীয় স্থাতি গ্রহার অইনেরাস স্কুসিনিয়ান বলেন, তল -

আ আপুলি দীঘ´ এবং ইহাতে পঞাশটা তার একটা সেতুর উপর দিযাকীলংক

• সাস্থৃক যক্ষ বৃহদাকার সামুদ্রিক শস্ত্র আবরণ দ্বারা প্রাস্তুত হইত সেই জন্য ইহার নাম শাসুদ হইগাছে। পাঠকগণ এক্সলে বিবেচনা করিবেন শাস্থ্য গদের অস্থী সংক্ত শব্দগত হইতেছে যথা—'শস্থুকাৎ জাত ইতি

দিমার জারমেন দেশে হাকি বোড নিমে ঐদিদ্ধ ছিল। হ্যাক্ৰোড যক্ক উভয় হয়ে দুইটা শলাকাবাদ ইটাতাছনী লইয়াবাদাইবার রীতি ছিল।

খন্টের ত্রয়োদশশতাব্দীতে গুইলাম্ নামক জনৈক শিল্পী কর্ত্তক ইটালীদেশে কান্তুন যন্ত্রের প্রতিরূপে সিটোল নামে প্রস্তুত হয়। সিটোল্যন্ত্র তাড়নী যন্ত্ৰ বাদিত -11 হইয়া কেবলমাত্রঅঙ্গলিদারা মিষ্টার ফেটিস্ সাহেব বলেন, সিটোল্ যন্ত্র হইতে ত্রয়োদণশতাব্দীর মধ্যে ইটালিদেশেই ক্লাভিকর্ড অপর এক প্রকার যন্ত্র প্রস্তুত হইয়াছিল। ক্রমশঃ ক্লাভিকর্ড বেলজিয়ম এবং জারমেনী দেশে প্রস্তুত হইতেও আরম্ভ হয়। ઋক্লাভিকর্ড যন্ত্রকে অসুকরণ করিয়া খ্যেইর যোড়শশতাব্দীতে ক্লাভিদিথিরীয়ন (Clavicytherium or Keyedcithara) অথবা স্কু-ঞ্জিক সেতার নামে এক প্রকার যন্ত্র প্রস্তুত হয়। প্রসিদ্ধ লুসি-নিয়াস এবং মারদেন্স বলেন, ক্লাভিসিথিরীয়মের সেতার 🕆 হইতে। অনন্তর ক্রমশঃ ভর্জিনেল্ ঞ্ স্পিনেট্

<sup>•</sup> ক্লাভিকড ্এবং ক্লাভিসিধীরিযম্ এই দুইট যন্তের মধ্যে কোন্টা আনপ্র এবং কোন্টা পরে প্রস্তুত হয়, এতৎ সম্বন্ধে তার যন্তের ইতিহাস লেখক গণের মধ্যে আনেক মতভেদ আছে। প্রাসিদ্ধান্তেরের মতে ক্লাভিক ড ্ যন্ত্রে আপ্রেছাত।

<sup>†</sup> বীণাজাতীয় যক্ষ সামান্য অন্যান্য দেশে থোয় সেতার নামে ব্যবজ্ঞ ইউত।

<sup>‡</sup> Some authors have supposed that the name of this instrument was intended to convey a compliment to Queen Elezabeth—the "Virgin Queen"; but what we have just stated shows that the Virginal was known anterior to the date of hir birth. Dr. Johnson suggests that the instrument was so called "because played upon chiefly by young ladies."

শংক্ত এলকারেরা যেমন বীণাযদ্ধকে মনুষ্য দেহের অনুকৃতি বলিয়া
লিখিবাছেন, তেমনি এ।সিদ্ধ মার সেনাদের মতেও স্পিনেট যদ্ধকে মনুষ্য

দিকর্ প্রভৃতি যন্ত্র প্রস্তুত হয়। হাপ দিকর্ দেখিতে অবিকল অধুনাতন অনুপ্রস্থ মহাপিয়ানফোর্ট যন্ত্রের ন্যায় অনুকরণে হার্পদিকর্ডের হার্পযন্ত্রের বেলজিয়মের অন্তঃপাতী আণ্টপ নগরবাদী প্রসিদ্ধ কর্ত্তক হার্পসিকডের বিশেষ চমৎকারিত্ব ও পূর্ণত্ব লাভ হয়। ১৭১০ খৃন্টাব্দে ইটালীদেশের অন্তঃপাতী টস্কানী শের রাজধানী পাড়য়া নগরবাসী সিগ্নর বার্তিলোমিয়ে৷ কক্ষালী (Signor Bartilommeo christophali) রোমের নাট্য-শালায় ঐক্যবাদন জন্য ফুরেন্স্ নগরে পিয়ানফোর্ট যন্ত্র প্রথম প্রস্তুত করেন। ১৭১৬ খৃঃ অব্দে স্থবিখ্যাত জান্স হাপ দিক্ত নির্মাতা মেরিয়ন্ (Merius) পিয়ান্যন্ত্র নির্মাণ করিয়া স্বদেশে প্রচলিত করেন। এই রূপে স্বল্ল-কাল মধ্যে এই পিয়ান্যন্ত্র ইউরোপীয় সর্ববাদি-সম্মত ও সর্মদেশপ্রচলিত হইয়া উঠিল। জ্বেইহার নির্মাণকৌশল ধ্বনিপারিপাট্য প্রভৃতি বহুবিধ উন্নতিসাধন জন্য নানা দেশীয় শিল্পীগণ বিশেষ অধ্যবসায় সহকারে চেফা করিতে লাগিলেন। তুমধ্যে এ ব্রুড উড় কলর প্রভৃতি পিয়ান-নির্দ্যাতগণ এতং সম্বন্ধে অত্যন্ত খ্যাতিলাভ করিয়াছেন।

দেহের প্রতিরূপ বলিয়া লিখিত হইয়াছে। মার্সেনাস্ বলেন, "The sounding-boards are the muscles; the cross bars the bones; and the strings the organs of speech". But what is more valuable, he adds, "the spinet had ordinarly forty-nune strings of which the lower thirty were made of cotton, ber use that was strongest and deepest, and the higher ones, numeteen in number, were of steel and non \*\* \* There were but six or seven sizes of strings; but if the spinet were made in real perfection, there would be strings of different sizes, sixed purposely to every note. Even in the length of string the makers are careless, and everything depends upon the tention."

প্রায় ৮ বংসর অতীত হইল আমাদের দেশে এই কাতুন যন্ত্রের প্রতিরূপ স্বরূপ 'স্থরপুরা ' নামে এক যন্ত্র প্রস্তুত হইয়াছে। শুনিয়াছি যন্ত্রকর্ত্তা এরূপ যন্ত্র নির্দ্মাণে বঙ্গদেশীয় কোন এক বিখ্যাত সঙ্গীতজ্ঞ কর্ত্তৃক উপদিষ্ট হইয়াছিলেন— দেই মহোদয়ই আবার দেই যন্ত্রের নামকরণ করেন। কলিকাতাস্থ কোন এক প্রাসিদ্ধ যন্ত্রনির্ম্মাতা সেই যন্ত্রের নির্দ্যাণবিধি সম্পাদন করেন। সেই নির্দ্যাতার নিকট হইতে আমরাও অবিকল দেইরূপ অথচ তাহা অপেকা স্থন্দরতর ও উৎকৃষ্টতর আর একটা যন্ত্র প্রস্তুত করিয়া লইয়াছি। স্তরাং সেইটা নূতন যন্ত্র নহে, আমাদের দেশে ইছা এখনও স্থানে স্থানে প্রচলিত আছে। আমরা জানি, অনেক মুসলমান সঞ্চীতদর্শী এতদ্বাদনে বিশেষ কুশলী। বস্তুতঃ এ যন্ত্র কাহুনের অনুকৃতি ব্যতীত আর কিছুই নহে। এড্ওয়ার্ড রিম্বল্ডের পিয়ানফোর্ট নামক গ্রন্থে ডল্সিমার অধ্যায়ে তাহার একটী চিত্রময় প্রতিরূপ দৃষ্ট হইবে। স্থতরাং এ যন্ত্র নুতন বলিয়া কেহই প্রতিপন্ন করিতে পারিবেন না। যে যন্ত্র মিসরে কাতুন, আরব ও পারস্য প্রভৃতি দেশে কানুন বলিয়া প্রচলিত—যাহার অনুকরণে অবশেষে ইউরোপীয় প্রদিদ্ধ যন্ত্র ' পিয়ান ' প্রস্তুত হইয়াছে—দে যন্ত্র যে ভারতের সহস্রাধিকবৎসরপ্রচলিত কাত্যায়ন-বীণা তাহা এক প্রকার প্ৰতিপন্ন হইল।

### मः था ५०।

#### श्रमात्री वीवा।

ছুইটা চিকারি পরিত্যাগে পাঁচটা কাণবিশিষ্ট একটা কচ্ছপী বীণার দণ্ডপাম্বে অপর তিনটী কালকযুক্ত একটা ক্ষুদ্র দণ্ড সংলগ্ন করিলেই প্রসারণা বীণা হয়। এই যন্ত্রের প্রধান দণ্ডটাতে ১৬ খানি এবং অতিরিক্ত ক্ষুদ্র দণ্ডটাতেও ১৬ থানি সাকল্যে ৩২ থানি সারিক। অবিকল কচ্ছপী আদি বীণার অসুকরণে বিন্যস্ত থাকে। প্রধান দণ্ডস্থ পাঁচটী তার কিয়ৎ পরিমাণে রঞ্জনী বীণার মত বন্ধন করার রীতি আছে এবং ক্ষুদ্র দণ্ডস্থিত তারত্রয় প্রধান দণ্ডের তারবন্ধ স্থারের মধ্য সপ্তক করিয়া বাঁধিতে হয়, অর্থাৎ প্রধান দণ্ডের ছুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটী যে হুরে বাঁধা থাকিবে, ক্ষুদ্র দণ্ডস্থ চুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটা তাহা অপেক্ষা এক সপ্তক উচ্চ করিয়া বাঁধিতে হইবে। কিন্তু প্রধান দণ্ডের তুই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটী উদারার নিম্ন সপ্তকের মড়জ করিয়া বাঁধার রীতি আছে, স্থতরাং ক্ষুদ্র দত্তের ত্বই চিহ্ন বিশিষ্ট তারটী উদারার যড়জ স্বরে আবদ হইবে। অপরাপর তার গুলি যে যে স্থরে বাঁধিতে হয়, তাহা নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে। যথ।— প্রধান দও।

১ ২ ৩ ৪ ৫

স্মৃ

জী

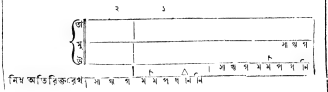
নিম অতিরিক্তরেখা ম সা সা ম প

### ক্ষুদ্র দণ্ডিকা।



দেতারাদি অন্যান্য যন্ত্র যে পদ্ধতিতে বাজাইতে হয়, ইহার বাদন প্রণালী অবিকল তদকুরূপ নহে। প্রসারণী সমতল স্থানে বা জ্যোড়ে ঠিক সমভাবে শায়িত করিয়া বংশ বা কার্চ্চ নির্মিত একটা ক্ষুদ্র শলকা দক্ষিণ হস্তের মৃষ্টিযোগে ধারণ করণানন্তর তাহারই আঘাতে বাজাইতে হয় এবং বাম হস্তের ব্লাঙ্গুলি তারের উপরে সারিকায় সারিকায় টীপ ও ঘর্মণ সহকারে মঞ্চালন করিতে হয়। কিন্তু প্রত্যেক আঘাতই যন্ত্রের সারিকাশ্যুদ্ধানে হুয়া উচিত। বাদকগণ স্বেছাকুসারে শলাকার পরিবর্ত্তে কোণস্ও ব্যবহার করিতে পারেন। প্রসারণী বীণাতে নিল্ল লিখিত নিয়মে ছুইদণ্ডে সাকল্যে সার্ক্ত্রিসপ্তক স্বর প্রতিপন্ন হইয়া থাকে। যথা—

প্রধান দণ্ড ।



## ক্ষুদ্র দণ্ডিকা।



এই যন্ত্রে ছুইটা দণ্ড যোজনা করিবার তাৎপর্য্য এই যে, প্রথমতঃ অন্যান্য যন্ত্র অপেক্ষা ইহাতে এক সপ্তক অধিক স্বর অনায়াসে প্রতিপন্ন হয়, যেহেতু অপরাপর বীণাদিতে সার্দ্ধ দিপ্তকের অধিক স্বর পাওয়া যায় না, কিন্তু ইহাতে সার্দ্ধ- বিনপ্তক পর্য্যন্ত অক্রেশে প্রতিপন্ন করা যাইতে পারে। দ্বিতীয়তঃ প্রধান দণ্ডস্থ তারের স্থ্র নীচ এবং ক্ষুদ্র দণ্ডস্থ তারের স্থর এক সপ্তক উচ্চ করিয়া বাঁণা থাকাতে বাদনকালে সময়ে সময়ে উভয় দণ্ডের উচ্চ ও নীচ স্থর যোগ দিলে বাদ্য, বিশেষ অলঙ্কৃত ও শুনিতে অতীব মধুর হয়। প্রসারণী বীণাটীও আধু- নিক যন্ত্র।

### সংখ্যা ১৬।

### यत्वीगा।

স্বর্নীণা সংস্কৃতশাস্ত্রান্থ্যায়ী অতি প্রাচীন যন্ত্র, ইহা দেখিতে অনেক অংশে রবাবের মত। ইহার ধ্বনি কোষ্টী অলাবু নির্মিত এবং দণ্ডাদি অবশিষ্ট অবয়ব সমুদ্য কাষ্ঠের। রবাবের ধ্বনি কোষ যেমন চর্ম্মাচ্ছাদিত থাকে, ইহার ধ্বনি-কোষ তং পরিবর্ত্তে কার্চ ফলক দ্বারা আচ্ছাদিত হয়। স্বর-বীণার তার চারিটী নিম্ন লিখিত স্বরে আবন্ধ থাকে। যথা—



এই যত্ত্রে উদারা, মুদারা ও তারা এই তিনটা পূর্ণ সপ্তক পাওয়া যায়।

## मर्था ५१।

মোচজ ।



মোচঙ্গ-যন্ত্র বিশুদ্ধ লোহদারা নির্মিত হয় এবং দেখিতে কতকাংশে ত্রিশূলের অগ্রভাগের ন্যায়। ইহার মধ্যভাগে একংনি পাত্লা সরু লোহার পাত সংবদ্ধ থাকে। যন্ত্রটী বাম হস্তের সাহায্যে দন্তদারা চাপিয়া ধরিয়া দক্ষিণ হস্তের তর্জ্জনীদারা উক্ত লোহার পাতে আঘাত দিয়া বাজাইতে হয়। ইহাতে একটীর অধিক স্বর প্রায় নিপ্সন্ন হয় না। স্বরের স্থায়িত্র রক্ষার জন্য প্রতি আঘাতের সঙ্গে সঙ্গে অতি সজোরে

শ্বাস গ্রহণ করিতে হয়। মোচঙ্গ বাজাইবার এইটাই বিশেষ কোশল। যাঁহারা সর্বদা মোচঙ্গ ব্যবহার করেন, তাঁহারা প্রায়ই দন্তরোগ ও শ্বাসরোগে আক্রান্ত হইয়া থাকেন। যদিচ এই যন্ত্রের সন্তোষজনক ধ্বনি-মাধ্র্য্য নাই বটে, কিন্তু সময়ে সময়ে আন্তন্তরিক ঐকতানিকা সহযোগে বাদিত হইলে এক প্রকার শুনিতে সন্দ লাগে না। নিপুণ মোচঙ্গিকেরা ময়দা বা মমদ্বারা মোচঙ্গের স্বরের উচ্চনীচতা সম্পাদন করিয়া থাকেন। এই যন্ত্রটী অতি প্রাচীন, কোন কোন সঙ্গীতকুত্বলী মহাত্রাইহাকে ভারতবর্ষীয় হার্প বলিয়া প্রতিপন্ন করেন, কিন্তু আমরা একথা যুক্তিযুক্ত বোধ করি না। যেহেতু ইহাতে হার্পের কোন সাদৃশ্যই লক্ষিত হয় না।

### সারঙ্গী।

## मर्था १४।

সারঙ্গী-যন্ত্রটী অতি প্রাচীন কাল হইতে ভারতবর্ষে প্রচলত আছে, ইহার ধ্বনিকোন ও দণ্ড উভয়ই একথানি অণণ্ড কাষ্ঠদ্বারা নির্দ্মিত, ধ্বনিকোষটী পাতলা চর্মদ্বারা আচ্ছাদিত এবং দণ্ডটী কাষ্ঠের পট্রিতে আরত হইয়া থাকে। দণ্ডের উদ্ধভাগে উভয় পার্শে তুই তুইটী করিয়া চারিটী কীলক এবং প্রচারিটী কীলকে চারি গাছি তন্তু সংবদ্ধ করা যায়। দণ্ড-পার্শে নির্মাতার ইচ্ছাধীন অপর কয়েকটী কীলক ও তাহাতে

কীলকসংখ্যানুগত পিত্তলনির্দ্ধিত তার পার্শ্বতন্ত্রিকারেপে সংযোজিত করা থাকে। উল্লিখিত প্রধান চারিটা তন্ত অর্থাৎ তাঁত নিল্নলিখিত ভিন্ন ভিন্ন স্থরে আবদ্ধ করা যায়। যথা—



এই যন্ত্র ক্রোড়ে লম্বভাবে বক্ষঃস্থলের ঠেম্ সহকারে স্থাপন করিয়। বামহস্তের বৃদ্ধান্ত্রলি ভিন্ন অপর চারিটা অঙ্গুলর নথের ঘর্ষণে এবং দক্ষিণ হস্তপ্ত ধনুর্বারা বাদ্ধাইতে হয়। নথের ঘর্ষণগুলি তন্তর পার্ষে পার্মে হওয়া উচিত। সারঙ্গা-যত্রে নিল্লে এদর্শিত নিয়মে পূর্ণ ত্রিসপ্তক প্রতিপন্ন হয়। যথা—

গ্ৰা ক্ষা প্ৰান্তি জিলা ক্ষা প্ৰান্তি জিলা ক্ষা প্ৰান্তি

সারঙ্গী কোমলকণ্ঠী জ্রীজাতির স্থেষরান্থত ইইয় সামাজিক নৃত্যশালায় ব্যবহৃত হয়। সারঙ্গীর ধ্বনি অতীব
মধুর, অথচ কণ্ঠস্বরান্ত্রপ, এমন কি কথন কথন স্থক্তী
জ্রীলোকদিগের কণ্ঠের স্বরের সহিত ইহার ধ্বনি এরপ
সমস্বরে মিলিত হইয়া যায় বে, উত্তম স্থরক্ত মন্ধীত ব্যবসায়ীরাও অতি কন্টে উভয়ের পার্থক্য সহ্মা দ্বির করিতে
পারেন না, যল্প্রেমিও কণ্ঠস্বর দুইই এক বিলিয়া এতীতি

হয়। এই যন্ত্রটী যে বহুকালাবিধ ভারতবর্ষের প্রায় সর্ব্যাত্র বহুলভাবে প্রচলিত ও ধরুস্তত্যন্ত্রের আদি বলিয়া প্রিদিদ্ধ আছে, ইহা জন্ বিদপ্ কর্তৃক অনুবাদিত বেল্জিয়ন্ রাজ্যের রাজধানী অসেল্ নগরন্থ সঞ্চীতবিদ্যালয়ের অধ্যাপক এফ্, জে, ফেটীস্ সাহেবকৃত স্থবিখ্যাত বাহুলীননির্দ্ধাতা এস্টেডি ভেরিয়াসের জীবন বৃত্তান্ত এবং ধরুর্যন্তের আদি উৎপত্তিবিষয়ক ইতিহাদপ্রন্থে স্পান্টালরে লিখিত আছে। কথিত আছে গুঃ জন্মের ৫০০০ বংগর পূর্বের্ন মহাবল পরাক্রান্ত লন্ধাধিপতি রাবণ রাজাই এই জাতীয় যন্তের প্রথম স্থি করেন। পরে নানা দেশে কিঞ্চিৎ কিঞ্চিৎ অবয়বভেদে নানা নামে প্রসিদ্ধ হয়। ইউরোপের ভায়লিন্, চীনের " আরহীন" জাপানের " কোকীন" পারস্ব্যের " কামাঞ্চা" সারস্বীর অবয়বভেদ মাত্র, এসিরিয়া দেশেও ইহা অপ্রচলিত ছিল না।

## সংখ্যা ১১।

#### এস্রার্।

এস্রার্ যন্ত্রটী অতি আধুনিক, সেতার ও সারক্ষী এই দিবিধ যন্ত্রের মিশ্রণে ইহার উৎপত্তি। এই যন্ত্রের খর্পর হইতে দণ্ড পর্যান্ত সমূদায় অব্যবটী কাষ্ঠনির্ম্মিত। খর্পরিটী কতকাংশে সারক্ষীর ন্যায় এবং দণ্ডটী অবিকল সেতারের দণ্ডের অনুরূপ। দণ্ডের উপরিভাগে যোজিত পাঁচটী কীলকে পাঁচটী তার আবদ্ধ করা যায়। সেতারের পাঁচটী তার যে যে

ধাতৃনির্দ্মিত এবং যে যে স্থারে বাঁধা থাকে, ইহার তার পাঁচটীও ঠিক দেই দেই ধাতৃনিৰ্ম্মিত ও দেই দেই স্থারে বাঁধিবার রীতি আছে। অধিকন্ত ইহাতে পিতলের পার্শ্বন্তিকা ব্যবন্ত হয়, কিন্তু তাহার সংখ্যা এবং স্তরবন্ধন বাদকের ইচ্ছার অধীন। ইহার পাশ তিন্ত্রিকাগুলি পুথগুরুপে বাদিত হয় না, প্রধান তারের কম্পনেই প্রতিধ্বনিত হইয়া থাকে। বাদকগণ বাম হস্তের আলগোচা আশ্রয়ে যন্ত্রটী লম্বভাবে দাঁড করাইয়া দক্ষিণ হস্তে ধৃত ধনুর বিবা বাদনক্রিয়া নিষ্পান্ন করিয়া থাকেন। দেতার বাদনের প্রণালীতে ইহার বাদনে বাম হস্তের তর্জনী ও মধ্যমা এই তুইটা অঙ্গুলিরই সমধিক ব্যবহার দেখা যা এসরারের লোহনির্মিত নায়কা তারটাই সর্ব্বদা 🖏 হইয়া থাকে, অপর তারগুলি প্রায় স্থরসহযোগিতার জন্মই ব্যবহার্য্য। এই যন্ত্রও কোমলক্ষ্ঠী স্ত্রী মধুরতাবর্দ্ধননিমিত্র প্রয়োজনীয় এবং তাহাদিকে গীতামু-বর্তী হইয়া বাদিত হয়। কখন কখন দেতীরাদি: যন্ত্রের ন্যায় ইহা স্বতঃসিদ্ধ রূপেও বাদিত হইতে দেখা যায়।

## मर्था २०।

## মায়ূরী বা তায়ুশ্।

মায়্রী-যন্ত্র এদ্রারের অবয়বভেদ মাত্র। কেবল ইহার ধর্পরমূলে একটা কাষ্ঠাদিনির্ম্মিত ময়্রের সগ্রীবা মুখ যোজিত থাকিতে দেখা যায়। ময়ুরাস্যসংযোগে নির্মিত হয় বলিয়াই এই যন্ত্র]দংক্ত ভাষায় "মায়ুরী " ও পারদ্য ভাষায় "তায়ুশ্" নামে প্রদিদ্ধ হইয়াছে। ইহার ধারণ, স্বরবন্ধন, বাদন ও প্রয়োজন প্রভৃতি দমুদায়ই এদ্রারের ভায়। বস্তুগত্যা ইহা অতি আধুনিক যন্ত্র। বিবিধ অনুদন্ধানে বােধ হয় উত্তর পশ্চিম ৢৄহিন্দুস্থানীয় কােন ব্যক্তি ৪০ বংশরের মধ্যে এদ্রার্ যন্ত্রে একটা ময়ুরাদ্য যোজনা করিয়া তায়্শ নামে বিখ্যাত করিয়া থাকিবেন। পারদ্য ভাষায় ময়ুরকে তায়ুশ বলে। কেহ কেহ বঙ্গদেশস্থ বিস্কুপুর অঞ্চলীয় দেবারাম নামক জনৈক শিল্পাকে প্রথম তায়ুশ নিশ্মাত। বলিয়া স্বীকার করিয়া থাকেন।

## मश्था २5 I

### অলাবু-সারঙ্গী !

অলাবু-দারঙ্গী দারঙ্গীর প্রকারভেদমাত্র। বিশেষের মধ্যে এই যে, দারঙ্গীর সমুদায় অবয়বটী দারুনির্দ্মিত, ইহার থর্পর হইতে প্রায় দণ্ড প্রান্ত পর্যান্ত সমুদায় পশ্চাদ্ভাগটী একটী অথগু অলাবুদারা প্রস্তুত হইয়া থাকে। অতি প্রাচীন কালে এই যন্ত্রের থর্পরিটী কথন কথন নারিকেলের খোলের দ্বারা নির্দ্মিত হইত। অলাবু-দারঙ্গীর অঙ্গুলিস্থান ধ্বনিপট্টক প্রভৃতি অপরাপর অঙ্গ প্রত্যঙ্গুলি কাষ্ঠের। ইহার প্রধান তন্তু, পার্ম্ব তিন্ত্রিকা, দপ্তকের সংখ্যা, স্বরবন্ধন এবং প্রয়োজন প্রভৃতি সমুদায়ই দারঙ্গীর ন্যায়; কিন্তু ধারণ ও বাদন-

প্রণালীতে সারস্পী হইতে কিঞ্চিং বিশেষলক্ষিত হয়। সারস্থীর
ন্যায় যন্ত্রটী ক্রোড়ে দাঁড় করাইয়া না ধরিয়া ইহার পছির
সন্নিকটন্থ থপরিংশ বামস্কন্ধে স্থাপনপূমক বাম হস্ত কিয়ৎ
পরিমাণে কৃঞ্চিত করিয়া উক্ত হস্তের তালু ও অস্কুলির সাহায্যে
ধরিতে হয়; এবং বাদনকালে সারস্থীতে যেমন তন্তুর
নীচে নীচে বামহন্তের নথরের ঘর্ষণে স্বর নির্গত হইয়া
ধাকে, ইহাতে তংপরিবর্ত্তে তারের উপরে উপরে অস্কুলির
দীপযোগে ইউরোপী। বাহুলীনের রীতিকে হুর সকল প্রদর্শিত
ক্রিতে হয়। ফলতঃ বাহুলীন এবং অলাবুসারঙ্গী এতত্তুত্তাই
একজাতীয়, সেই জন্য কোন কোন ইউরোপীয় ইহাকে ভারতবর্ষীয় বাহুলীন বলিয়া থাকেন। যাহাই হউক অলাবুসারঙ্গী
অতি প্রাচীন বলিয়া থাকেন। যাহাই হউক অলাবুসারঙ্গী

## मर्था २२।

## भीन गांतश्री।

মীনসারঙ্গী এস্রারের রূপান্তরমাত্র। উভয়ের মধ্যে বিভিন্নতা এই যে, মীন-সারঙ্গীর ধ্বনিকোষ হইতে দণ্ড-প্রান্ত পর্যান্ত সমুদায় পশ্চান্তাগটী একটী অথণ্ড দীর্ঘাকার অলাবুনির্দ্মিত। ইহার সারিকার সংখ্যা ও বিন্যাস, কীলক, তারের সংখ্যা ও যোজনা, পার্শ্বন্তিকার নিয়ম, হ্রবন্ধন, ধারণ, বাদন, অঙ্গুলিবিক্ষেপ প্রভৃতি যাবতীয় বিষয় এস্রারের অনুরূপ। যন্ত্রের থপরের মূলদেশে কাঠাদিনির্দ্মিত একটী মংস্যের মূখ যোজিত থাকে বলিয়াই ইহাকে মীন-স্বার্গী বলে।

## मः था। २०।

যক্ত্রকোষ।

স্থরসঙ্গ বা স্থরসেঁ।



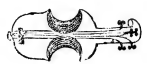
স্থানসং যন্ত্র দেখিতে এদ্রারের ন্যায়। এস্রারের যে যে অঙ্গ যে যে উপাদানে নির্দ্দিত হয়, ইহারও তত্তৎ অবয়ব সেই সকল উপাদানেই প্রস্তুত হইয়াথাকে। ইহার বাদনাদির নিয়মও অবিকল এস্রারের সদৃশ। কেবল এস্রারের ন্যায় পার্শতন্ত্রিকাগুলি না থাকাতেই " স্থানস্থ " এই স্বতন্ত্র নামটা প্রথিত হইয়াছে, বঙ্গদেশের অন্তঃপাতী বিষ্ণুপুর অঞ্চলে এই প্রকার যন্ত্রের বহুল প্রচার নেথিতে পাও্যা যায়। তত্ত্তা সেবারাম দাস এই যন্ত্র প্রথম স্কলন করেন।

অধুনা দে সকল সভ্য তত্যন্ত্রের সমধিক প্রচলন দেখা যায়, তৎসমুদারের সবিস্তার বিবরণ লেখা হইল, এতদ্বির বহুতর যন্ত্রের নাম সংস্কৃতসন্থীত প্রস্থে দৃষ্টিগোচর হয়, কিন্তু দে সকল যন্ত্রের প্রচলন না থাকাতে এ স্থলে তাহাদের নামোরের করা গেল না, পরিশিক্টে যথাস্থানে লিখিত হইবে।

## প্রাম্য তত্যন্ত্র।

## সংখ্যা ২৪।

मादिना।



সারিন্দা কথন কথন সভাতেও ব্যবহৃত হইয়া থাকে।
বস্তুগত্যা বিবেচনা করিয়া দেখিতে গেলে ইছা গ্রাম্য ব্যতীত
কথনই সভ্য যন্ত্রপৌভুক্ত হইতে পারে না। সারিন্দার সম্দায় অঙ্গই কার্চনির্দ্মিত, ইছার ধ্বনিকোষ কিয়দ্রাগ চর্মাচ্ছাদিত
এবং কতক অংশ শূন্য পাকে। এই মন্ত্রে অশ্বপ্চেছর কেশনির্দ্মিত তিনটী তার তিনটী কীলকে নিম্নলিখিত স্থরে আবদ্ধ
করা যায়। যথা—



সারস্থী যন্ত্রটী সারিন্দার অনুকৃত অথবা সারিন্দা সারস্থীর অনুকৃত ইহা স্থির করা কিছু কঠিন। বস্তুসম্বন্ধীয় উন্নতির বিষয় বিচার করিয়া দেখিলে বোধ হয় সারিন্দাই আদিম
যন্ত্র, কাল সহকারে দেশীয় সভ্যতার সঙ্গে সংস্কৃত হইয়া
সারস্থীর আকারে পরিণত হইয়া থাকিবে, কিন্তু ইহাতেও
একটী বিষম সন্দেহ উপস্থিত হয়; যেহেতু সংস্কৃত সঙ্গীত
গ্রন্থ সমূহে সারিন্দার নামোল্লেথ নাই, তবে সারস্থানামক

যত্ত্বের নাম দেখিতে পাওয়া যায়, বোবহয় সারন্ধারই নামাপ-জংশে সারিন্দা হইয়া থাকিবে। সারঙ্গীর নাম প্রায় সকল এছেই লক্ষিত হয়। যাহা হউক উভয় যন্ত্রই অতি প্রাচীন।

## मश्या २०।

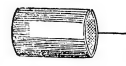
এক তন্ত্রিকা বা এক-তারা।



চর্মাচ্ছাদিত একটা অলাবু খর্পরে একটা বংশদণ্ড যোজিত এবং সেই বংশ দণ্ডের উপরি ভাগে একটা মাত্র কীলক সংবদ্ধ করিলেই এক-তন্ত্রিকা বা এক-তারা যন্ত্র প্রস্তুত হয়। উক্ত কীলকে একগাছি লোহতার সংযোজিত থাকে। বাদকগণ ঐ তারটা স্বীয় কণ্ঠের অনুসারী করিয়া আবদ্ধ করিয়া লয়। এই যন্ত্র বাদনে বাদকের কিছুমাত্র পারিপাট্য নাই, যন্ত্রটা দক্ষিণ ক্ষন্দে স্থাপনপূর্বকি দক্ষিণ হস্তের তর্জ্জনীবারা পুনঃ পুনঃ আঘাত করিয়া তুন্মুক্ত বীলার অনুকরণে বাজাইতে হয়। এক-তন্ত্রিকা যন্ত্রটা অতি প্রাচীন এবং এক তন্ত্র-বিশিষ্ট বলিয়াই এক-তন্ত্রিকা নামে পরিচিত। ভারতবর্ষের সর্বত্রই প্রায় এই যন্ত্রের প্রচলন দেখা যায়। বাউল, বৈরাগী প্রভৃতি ভিক্ষোপজীবী ব্যক্তিরাই প্রায় এই যন্ত্রের প্রান্তরাই প্রায় এই যন্ত্রের সাহায্যে গ্রাম্যগান করিয়া ঘারে হারে ভিক্ষা করিয়া থাকে, তন্তিম্ন অন্য কোন সম্পূদায়নারাই এ যন্ত্রের ব্যবহার দেখা যায় না।

### मश्या २७।

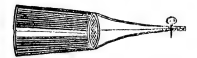
## चानक-लश्ती।



আনন্দলহরী গ্রাম্যযন্ত্র মধ্যে পরিগণিত। প্রায় অর্দ্ধ হস্ত পরিমিত একটা শূন্যগর্ভ কাঠের খোল, একগাছি তন্তু এবং চর্ম্মাচ্ছাদিত একটা মুগ্ময় বা কাঠাদিনির্মিত ভাগু এই তিন প্রকার উপকরণে আনন্দলহরী যন্ত্র প্রস্তুত হইয়া থাকে। উল্লিখিত খোলটার একমুখ অপেক্ষাকৃত কিঞ্চিং প্রশস্ত ও চর্ম্মরারা আচ্ছাদিত থাকা আবশ্যক এবং সেই আচ্ছাদক চর্মের ঠিক মধ্যস্থলে একটা ছিদ্র করিয়া পূর্ব্ব কথিত তন্তুর এক প্রান্ত আবদ্ধ করিয়া অপর প্রান্ত উক্ত মৃত্তিকাদি নির্মিত ভাণ্ডের আচ্ছাদক চর্মের মধ্যস্থিত ছিদ্রে সংলগ্ন করিতে হয়। যদ্তের কাষ্ঠ নির্মিত খোলটা বাম কক্ষে দৃঢ়রূপে ধরিয়া ভাগুটা বামহস্তে সবলে আকর্ষণ করত দক্ষিণ হস্তে ধৃত শলাকাদারা ভাতে আঘাত করিলে বাদন ক্রিয়া নিষ্পান হইবে। বাম হস্তের আকর্ষণের ন্যুনাতিরেকেই স্থরের উচ্চ নীচতা সম্পন্ন হইয়া থাকে। এই যন্ত্রটাও ভিক্ষুকেরা ব্যবহার করিয়া থাকে।

## मर्था २१।

### গোপীযন্ত্ৰ।



একটা সাদ্ধহন্ত পরিমিত সগ্রন্থি সরু বংশদণ্ডের গ্রন্থিক প্রান্থের ছয়, সাত অঙ্গুল অথগুলাবে রাথিয়া অবশিষ্টাংশ চারি সমান লাগে চিরিয়া তাহার ছই অংশ পরিত্যাগ করিলে যে ছই অংশ থাকে, তাহার প্রান্থে আনন্দলহরীর খোলের অনুরূপ একটা অলাবুনির্মিত খোল আবদ্ধ করিয়া তাহাতে আনন্দলহরীর রীতিতে একটা লোহের তার সংলগ্ন করত ঐ তারের অপর প্রান্থ উক্ত বংশদণ্ডের অবিকৃত ভাগে প্রোথিত একটা কীলকে সংবদ্ধ করিতে হয়। যন্ত্রদণ্ডের প্রায় মধ্যম্বল দক্ষিণ হস্তের তর্জনী পরিত্যাগে অবশিক্ট সমুদায় অঙ্গুলির সাহায্যে ধরিয়া তর্জনীয়ারা তারটীতে আঘাত করিয়া ইহার বাদনক্রিয়া নিষ্পান্ধ করিতে হয়। দণ্ডধারক অঙ্গুলি চতুন্টয়ের আকুঞ্চন ও প্রসারণে ইহার স্বরের নীচতা ও উচ্চতা প্রকাণ পায়। এযন্ত্রটিও বাউল প্রভৃতি ভিক্ষুকেরাই ব্যবহার করিয়া থাকে।

যে সকল তত্যন্ত্রের বিষয় পূর্ব্বে বির্ত হইল তাহাদের মধ্যে যে অনেকেই এই আসিয়া বিশেষতঃ এই ভারতবর্ষ

হইতে উৎপন্ন হইয়া নানাদেশে নানাবিধ সংজ্ঞায় প্রচলিত হইয়াছে—অঙ্গভেদে বিবিধ বিল্পিত প্রদর্শন করিয়া আদি-তেছে তাহা একপ্রকার প্রতিপন্ন হইল। তাহারা কোথাও অবিকল অপরিবর্ত্তিত অবস্থায় রহিয়াছে, কোথায়ও বা আকারে কতক পরিবর্ত্তিত হইয়া গিয়াছে। কত যন্ত্রের আদিম প্রকৃত-সংজ্ঞা দেশভেদে—ভাষাভেদে বর্ণগত বিকৃতিপ্রাপ্ত য়াছে। কিন্তু ধরিতে গেলে—মূল অনুসন্ধান করিতে গেলে জানিতে পারা যায় যে, সেই একই যন্ত্র কোন একদেশবিশেষ হইতে উৎপন হইয়া বিভিন্ন দেশে বিভিন্ন নামবা আকার ধারণ করিয়াছে—তাহাদের বিলাস বিভ্রম বিভিন্ন হইয়াছে। কত যন্ত্র অধুনাতন প্রাদিদ্ধতম যন্ত্রসকলের পত্তনভূমিস্বরূপ ষ্ইয়াছে। ভাষাতত্ত্বিদ্গণ বিভিন্নদেশপ্রচলিত ভাষাসমূহের পরস্পার সাদৃশ্য সমালোচনা করিতে গিয়া এইরূপ কত সত্য আবিষ্কার করিতেছেন। অবশেষে এমন দিন আসিবে যে দিনে আমাদের এই বাক্য সত্য বলিয়া প্রতিপন্ন হইবে যে, পশ্চিমে পারস্থা বা মিডিয়া দেশান্তর্গত ইরাণ প্রদেশ, পূর্বের মগধদেশ, দক্ষিণে বিদ্ধাগিরি এবং উত্তরে হিমাচল এই চতুঃ-সীমান্তর্কার্ত্তী বিস্তীর্ণভুভাগের অধিবাদীদিগের নিকট ইউরোপ অন্যান্য অনেক বিষয়ের ন্যায় অধিকাংশ দঙ্গীতযন্ত্রের— বিশেষতঃ তত্যন্ত্রের নিমিত্ত চিরকালের জন্য অধমর্ণ রহি-য়াছে। আমাদের এই মত। আবার যদি ইতিহাস পর্য্যালোচনা করি, তাহা হইলে জানিতে পারি যে, প্রায় সমুদায় ইউরো-পীয় সঙ্গীত-ইতিহাদলেখকগণও আমাদের এই মতের সম্পূর্ণ

অমুমোদন করেন—তাঁহারাও বলেন "আমাদের দেশে যে সকল প্রানিদ্ধতম সঙ্গীতযন্ত্র প্রচলিত আছে সে সমুদয়েরই আদিম স্থল পূর্ব্বাঞ্চল—সকলেরই মধ্যে কোনটী পূর্ব্বাঞ্চলীয় যন্ত্রসকলের অনুকৃতি, কোনটী বা তাহাদের আকারপরিবর্ত্তনসম্ভূত।" স্থপ্রসিদ্ধ ফিটিসের (Fetis.) মতেও পূর্ব্বাঞ্চলই ইউরোপীয় সঙ্গীতদেবীর শৈশবদোলা। তিনি বলেন "এই পাশ্চিমাঞ্চলে এমন কিছুই নাই যাহা পূর্ব্বাঞ্চল হইতে আসে নাই"।\*

যদেও ইউরোপীয় পণ্ডিতেরা পূর্ব্বাঞ্চলকে যাবতীয় সঙ্গীতযন্ত্রের জন্মদেশ বলিয়। মুক্তকণ্ঠে থীকার করেন, তথাপি
কেহই এই পূর্ব্বাঞ্চলীয় কোন এক দেশবিশেষকে আদিম
জন্মভূমি বলিয়া সন্মান প্রদান করিতে চান না। তাঁহাদের
মতে সমুদয় যন্ত্রের জন্য ইউরোপ কি মুখ্যসন্থন্ধে বা কি
গোণসন্থন্ধে প্রধানতঃ মিসর, আরব, আসিরিয়া ও ভারতবর্ষ
এই কয় দেশের নিকট বিশেষ ঋণী। কিন্তু ইহাদের মধ্যে
কোন্দেশ যে প্রকৃত জন্মভূমি তাহা তাঁহারা দ্বির করিতে
পারেন নাই। সকলেরই এখানে মতভেদ লক্ষিত হইয়া
থাকে। পুরাবিদ্গণ কালনির্ণয়ে হতাশ হইয়াছেন। বস্ততঃ
তাহাদের জন্মকাল এত প্রাচীন যে ইতিহাদের অধিকারের
বহির্ভূত—আর তাহার সেই বহির্ভাগ এক ঘন বিস্তীর্ণ যকনিকা দ্বারা অন্তরিত ইইয়াছে। তাঁহাদের মধ্যে কেহ কেহ
বলেন যে, কতকগুলি যন্ত্র মিসর দেশ হইতে, কতক গুলি

<sup>\*</sup> Antoine stradivari &c on the Bow-instruments by M. Fetis Page 9.

আরবদেশ হইতে, কতকগুলি বা আসিরিয়া হইতে এবং অধিকাংশই ভারতবর্ষ হইতে অবিকল অবস্থায় বা রূপাস্তরিত হইয়া আিয়ার অন্যান্য দেশে ও ইউরোপে সমানীত হই-য়াছে। সমুদয় ধুরুস্তত্যন্ত্রের ও অধিকাংশ অন্যান্যবিধ তত-যন্ত্রের জন্মভূমি যে ভারতবর্ষ, তদ্বিষয়ে সকলেই এক অবিদ-দ্বাদী মত প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন। স্থ্রিসিদ্ধ মন্সিয়র সণিরাট ( M. Sonnerat. ) বলেন যে, " যাবতীয় ধমুস্ততযস্ত্র পুরাকালে কি আসিরীয়, কি হিব্রু, কি মিসরীয় ইহাদের মধ্যে কাহারও পরিচিত ছিল না। যদিও কোন কোন ইতিহাসলেখক বলিয়া গিয়াছেন যে হিব্রুদের ওরূপ কতকগুলি যন্ত্র ছিল কিন্তু তাহাদের মধ্যে সকলেরই অঙ্গুলিত্তকে ধনুঃ বলিয়া ভ্রম ছিল।বস্তুতঃও ধনুস্তত্যন্ত্র সকল ভারতেরই। রাবণাস্ত্র নামে হিন্দু দিগের যে একঅতি পূরাতন ধনুস্ততযন্ত্র আছে তাহা প্রায় পঞ্চ সহস্র বংসর অতীত হ'ইল লঙ্গাধিপতি রাবণ নির্মাণ করিয়া স্বনামপ্রসিদ্ধ করেন। চীনের উর-হীন, জাপানের কোফিউ, হিন্দুদের সারস্পী ও সারিন্দা এবং আরব ও পারস্যের কেমান্গে ও রবাব এ সকলই সেই একই যন্ত্রের প্রতিরূপ ব্যতীত আর কিছুই নয়। এরূপ প্রতিরূপ যন্ত্র যে আদিরিয়া ও হিব্রু প্রভৃতি দেশেও অবশেষে উংপন্ন হইতে পারে তাহা কতক সম্ভবপর।"ঃএফ জে, ফিটিদ্ তাঁহার রেজুমি ফিলসো-ফিকুই দে লা হিন্টোরিই দে লা মিউসিকুই ( Resume philosophique de la histoire de lamusique)নামক গ্রন্থে লিখিয়াছিলেন

<sup>\*</sup> Voyage aux Indes Orientales, by M. Sonnerat Paris, 1806, Vol I p. 182.

যে যাবতীয় ধনুস্ততযন্ত্র ইউরোপ হইতে প্রথমে উৎপন্ন হইয়া আসিয়ার অন্যান্য দেশে নীত হইয়াছে। তিনি বলেন ধনুস্তত-যন্ত্র প্রথমতঃ ইটালা হইতে উৎপন্ন হ<sup>২</sup>য়া গ্রীদে ও তথা হইতে আদিয়ামাইনরে এবং অবশেষে পারদাও আরব দেশে কেমান-গো এরাউদি নামে প্রচলিত হয়। কিন্তু আবার ইউরোপীয় ধর্মার্থযুদ্ধযাত্রীগণ যথন জেরুজেলম হইতে প্রত্যা-বর্ত্তন করেন তথন তাঁহাদের সঙ্গে সেই যন্ত্রকে আবার স্বদেশে লইয়া যান। কিন্তু ভারতবর্ষীয় রাবণাস্ত্রই উপরিউক্ত যাবতীয় যন্ত্রের মূল তাহা তিনিই আবার তাঁহার তৎপরকৃত গ্রন্থে স্পষ্টাক্ষরে স্বীকার করিয়া গিয়াছেন। তিনি বলেন "যে সময়ে আমি ওরপ লিখিয়াছিলাম তখন আমি পর্কাঞ্চলীয় সঙ্গীত সম্বন্ধে সম্পূর্ণ অনভিজ্ঞ ছিলাম, ক্রমাগত অনুসন্ধানের পর অবশেষে এই সত্যটী জানিতে পারিয়াছিয়ে, পর্ব্বাঞ্চল হইতে আদে নাই এমন কিছুই এই পশ্চিমাঞ্চলে নাই। এখন আমি মুক্তকণ্ঠে বলিতে পারি, যে ভারতবর্ষ সর্ব্বাঙ্গসম্পন্নভাষার ( সংস্কৃত ভাষার ), উচ্চ গোপানাধিরত সভ্যতার, মানবমনের বিবিধচিন্তা ও ভাবপরম্পারার প্রকাশক দর্শনশাস্ত্রের, সর্বাঙ্গ-স্থন্দর কবিত্বের এবং তত্ত্রত্য অধিবাদীদিগের প্রধানতম আমোদপ্রদ সঙ্গীতের প্রাচীনতম চিহ্ন সমূহ প্রত্যক্ষ উপলব্ধি করিতেছি, দেই ভারতবর্ষ যাবতীয় ধনুস্তত্যন্ত্রের আদি জন্মস্থান এবং তথা হইতে আদিয়ার অন্যান্য স্থলে সেই সকল যন্ত্র পরিচিত হইয়াছে। অনেক যন্ত্র আছে দেখিলে নিশ্চয়<sup>ই</sup> তাহাদিগকে ভারতব্যীয় বলিয়া বোধ হয়। ইহাতে অণু-

মাত্রও সন্দেহ নাই। যদি কোন ধনুস্তত যন্ত্রকৈ আদিম অবস্থায় দেখিতে ইচ্ছা করি, তাহা হইলে তাহার প্রাচীন সরল ভাবের অনুসন্ধান করিতে যাই, শিল্পনৈপুণ্য যাহার সম্পূর্ণতা সম্পাদনে প্রদর্শিত হয় নাই সেইরূপ যন্ত্রই গ্রহণ করি। ভারতবর্ষীয় রাবণাস্ত্র প্রভৃতি দৃষ্টি কর।" \*

অত দূর যাইবারই বা আবশ্যকতা কি ? যে একতন্ত্রী বীণাকে যাবতীয় ইউরোপীয়পণ্ডিতগণ সমুদয় তত্যন্ত্রের আদি বলিরা স্বীকার করিয়া গিরাছেন তাহা এই ভারতবর্ষ হইতেই উৎপন্ন হইয়াছে। সেই একতন্ত্রী বীণা ভারতীয় প্রসিদ্ধ পিণাকযন্ত্র। ইহার প্রাচীনত্র প্রতিপন্ন করিবার জন্য ভারতবর্ষীয় পণ্ডিতগণ ইহাকে দেবদেবমহাদেবকর্তৃক নির্মিত ও তাঁহারই নিতান্ত প্রিয়বস্তু বলিয়া থাকেন।প

Translated from Antony Straliveri, précédé de Richerches historiques et cretiques sur L'Origine et les Transformations des Instruments à Archet of M. Fetis

पि ये सक्क एमिश्राल धनार कहा नाथि। একটা স্থিতি স্থাপক শ্বংশাংশিত যায়ি, তাহার বৃহী সীম একটা হন্ত পার থাকে হাল আবাৰ বিষয়া মহাদেব স্কালাবেও ইচাব লাহাল কি কি দানকালে কি জীৱা সময়ে কি আবাৰ কোন সময়ে মহাদেব সকল সময়েই ইহাকে ব্যৱহার করিছেন বিলয়া ভাঁহার একটা নাম পিশকপাণি।

<sup>&</sup>quot;\* Hindoostan, the country whence we derive the most ancient monuments of a well-developed language, of an advanced civilization, of a philosophy in which all varieties of human thought have their expression, of a poetry eminently rich in all its branches, and of a music in which the extreme sensibility of the natives finds expression. -Hindoostan has, it appears, been the birthplace of the instruments played with the bow, and has made them known to other parts of Asia. This does not admit of a moment's doubt, as the instruments are actually in existence, bearing unmistakeable marks of their Indian origin. If we wish to find the instrument played with a bow in its original state, we must take it in its simplest form, where no art has been employed to render it more perfect. Thus we find it in the ravanastron, formed of a evinder of sycamore wood, partly hollowed."

যাহা হউক, সমূদয় তত্যন্ত্রই যে পূর্বাঞ্চল হইতে উৎপন্ন হইয়াছে তাহাতে অণুমাত্রও দদ্দেহ নাই। যাঁহারা ধনুর্যন্ত্র দকল ভারতবর্ষ হইতে উৎপন্ন না হইয়া পূর্বাঞ্চলের অন্যান্ত দেশ হইতে উৎপন্ন হইয়াছে বলেন তাঁহাদের মত যে ভ্রান্তি-দক্ল তাহা অনেকেই দেখাইয়া গিয়াছেন। স্থাসিন্ধ ফিটিদ্ বলেন "ভারতবর্ষই যাবতীয় ধনুর্যন্তের জন্মহান—ভারতবর্ষ হইতেই প্রথমে আদিয়ার অন্যান্য দেশে নীত হইয়াছে। আমি যখন রাবণ ও অমৃতি এই ছই হিন্দুযন্ত্রের দঙ্গে আরবীয় কেমান্-গে আগুজের সহিত তুলনা করি, তখন শেযোক্ত যন্ত্রকে পূর্বোক্তি যন্ত্রের অনুকৃতিমাত্র না বলিয়া থাকিতে পারি না।"

একই যন্ত্র যে কোন এক দেশ বিশেষ হইতে উৎপন্ন হইয়া বিভিন্ন দেশে নামভেদে প্রচলিত হইয়াছে তাহা অনেকে স্বীকার করিয়া থাকেন। তাহা যুক্তিরও অন্তুমোদিত নহে। ভাষাতত্ত্ববিদ্গণ তাহা প্রত্যক্ষ দেখাইয়া দিং ছেন। যে যন্ত্র ইংলণ্ডে পাইপ্', সেই যন্ত্রই জর্মাণির 'ফিফে' ফুাক্সের 'পিপিউ', গল দেশের 'পিওব', ওয়েল্সের 'পিব্', স্থই-ডেনের 'পিপা' এবং, ডেন্মার্কের 'পাজ্প' তাহা স্পান্ট উপলের হিতে পারে। যে যন্ত্র ইংলণ্ডের 'হার্প' তাহাই জর্ম্মণির 'হার্ফে', ফিন্লণ্ডের 'হার্পু', আইস্লভের 'হর্পা', হঙ্গেরীর 'হার্কে', ফ্নিলণ্ডের 'হার্পু', স্পান্নর 'আর্পা', আংলো সাাক্সনদের 'হ্যার্পে' বা য্যার্পে। যে 'এল্ উদ্' যন্ত্র আর্বের, সেইই স্পোনের 'লাং', স্থইডেনের 'লুতা', ডেন্মার্কের 'লাং', জর্ম্মণির 'লতে',

ইটালার 'ল্যতো', ফ্রান্সের 'লুৎ', এবং ইংলণ্ডের 'লিউট'।

আবার, যে যন্ত্র পূর্বাঞ্চল হইতে মূরজাতি কর্তৃক প্রথমে স্পেনে নীত হইরা 'গিটার' নামে অভিহিত হইরাছিল সেই যন্ত্রই পরে জর্মাণির পার্ববতীয় প্রদেশবাসীদিগের 'জিতার', নিউবিয়ার 'কিদার', পুরাতন গ্রীদের 'কিতারা' হয়; এবং মূলে সে যে পারস্য ও ভারতের 'সেতার' তাহা এখন সকলই মুক্তকণ্ঠে স্বীকার করিয়া থাকেন। ভাষাতত্ত্বিদ্দিগকে জিজ্ঞাস। করিলে তাহারা গ্রীমের নিয়ম (Gremian Law.) অনুসারে বলিবেন—স ক গ জ ইত্যাদি শব্দ এক পরিবারের ও পরস্পর পরিবর্ত্ত্রসহ।

যাহা হউক, পূর্ব্বাঞ্চল প্রচলিত যন্ত্রদিগের সহিত পশ্চিমা-গুলীয় যন্ত্রসমূহের অনেক নামদাদৃশ্য আছে। কখন না কখন এমন সময় অবশ্যই আদিবে যখন ইহাদের আদিভূমি নির্ণীত হইতে পারিবে।

## শুষির যন্ত্র।

এই দকল যন্ত্র ছিদ্রুক্ত। এই জন্য ইহাদিগকে শুষিরঞ যন্ত্র বলে। ইহারা ফুংকারসহকারে বাদিত হইয়া থাকে। ইহাদের মধ্যে যে গুলি সচরাচর অপেক্ষাকৃত অধিক প্রচলিত তাহাদের বিষয়ই বিরত হইবে। এই দকল যন্ত্র প্রথমতঃ তুই প্রধান শ্রেণীতে বিভক্ত; — একনল ও বিনল। তাহারা আবার চারি প্রধান জাতিতে বিভক্ত হইয়াছে—বংশী জাতি, কাহল-জাতি, শৃঙ্গ-জাতি ও শঙ্খ জাতি। বংশী-জাতির মধ্যে মুরলী, সরলবংশী বা লয়-বংশী, ও বেণু ইত্যাদি। কাহল-জাতির মধ্যে রৌশনচৌকি, কলম ও দানাই ইত্যাদি। শৃঙ্গজাতির মধ্যে শৃ ह, রণশৃঙ্গ ও তুরি ইত্যাদি। শহাজাতির মধ্যে শহা, গোমুথ ইত্যাদি। এই সমুদায় একনলযন্ত্র গেল। দিনল-যন্ত্রের মধ্যে কেবল তুব্ড়িই ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহা-দের মধ্যে অনেকেই পারস্যনামে পরিচিত হইয়াছে। কিন্তু ইহাদের এক একটা সংস্কৃত নামও আছে তাহা প্রত্যেকের বিবরণ স্থানে উল্লিখিত হইবে। স্থবিধার জন্য তাহারা যে নামে সাধারণতঃ পরিচিত সেই সকল নামেই ব্যবহার করা গেল।

<sup>\* &#</sup>x27; শ্রমিরং বিবরং" বিলং আর, 'গর্জোহ্বটো ভুনি ক্ষমে সরদ্ধে শ্রমিরং তিষু" এই অমর্কোষৰ্ত বচনদ্যানুসারে সর্মু যক্তনে শ্রমির বলে।

এই দকল যন্ত্রের মধ্যে শহা ও শৃঙ্গ অতি প্রাচীন—যাবতীয় ফুৎকারযন্ত্রের আদি। যাহাদিগকে শিল্পকোশলবারা দম্দ্দ করা যায় তাহারাই যন্ত্র\*। স্থতরাং ইহারা প্রকৃতপক্ষে যন্ত্র এই আখ্যা প্রাপ্ত হইতে পারে না। ইহারা উভয়েই প্রকৃতিপ্রদৃতপদার্থ—সভ্যতার অনুমতির দময়েই প্রথম ব্যবহৃত হয়। থাকিবে। এই সমুদায় যন্ত্রই তত যন্ত্রের ন্যায় বিভিন্ন অবস্থায় ওবিভিন্ন উপলক্ষে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহারা বিভিন্ন ভাগে বিভক্ত হইয়াছে;—তন্মধ্যে কতক গুলি সভ্যা, কতক গুলি বাহির্বারিক, কতক গুলি সামরিক, কতক গুলি প্রাম্যা, কতক গুলি বা মাঙ্গল্য। কিন্তু ইহাদের মধ্যে অনেক গুলি ছুই বা তিন প্রোণীভুক্তও হইয়া থাকে। নিম্নে তাহাদের মধ্যে কতকগুলির একটা তালিকা প্রদন্ত হইল।

ব†হিদ্″ারিক সামরিক sitas ম†কুল্য সভ্য রৌশনচোকি তুরি গোমুখ মুরলী MB সানাই রণশৃঙ্গ শত্ম গোমুখ বুকা তুব্ড়ি রাম-শৃঙ্গ শৃঙ্গ কল্ম मत्रलवः भीनं मत्रल वः भी বেণু

<sup>\* &#</sup>x27;যম' ধাতুর উত্তর 'ত্র' এও তায়ে ''যক।' এই পদ সিক হয় আবংগিং ষাহাকে। সহক করা যায়।

<sup>†</sup> লয়বংশী, সন্ত্য ও বাহিছ'রিক এবং শক্তা, গ্রাম্য ও মাজলা উভয়বিধই ইংতে পারে।

## বংশী-জাতি।

শামান্যতঃ ধরিতে গেলে সমুদায় ফুৎকার যন্ত্রেরই সাধা-রণ সংজ্ঞা বংশী। কারণ অতি পূর্ব্বকালে প্রথমে সচ্ছিদ্র কোন ফুৎকার যন্ত্র প্রস্তুত হইবার সময় বংশেরই হইয়া-ছিল, পরে অন্যান্য উপাদানে ও ইহার নিশ্মাণবিধি সম্পাদিত হইয়া আসিতেছে এবং বাজাইবার রীতিবৈচিত্র্য, এবং উপাদানের ও ছিদ্রসংখ্যার বিভিন্নতানুসারে নানাপ্রকার আকার ও নাম হইয়াছে। যেমন তৈল, তিলোংপন্ন স্নেহ দ্রব্যই প্রকৃত তৈল, কিন্তু অধুনা এরও সর্বপাদি জাতদ্রব পদার্থও তৈলশব্দে আখ্যাত হ'ইয়া থাকে। যে বংশী শ্রীকৃষ্ণ ব্যবহার করিতেন বলিয়া প্রবাদ আছে, তাহাকে মুরলী বলা যায়। গ্রীদের অভেনা, রোমের ফিশ্চলা, মিস রের সিবি এবং অধুনাতন ইংরাজা ফুট, ও জন্মণিদেশীয় এলিমেণ্ডি, ইহাদের সঙ্গে তাহার অনেক সোদাদৃশ্য আছে। যাহা সরলভাবে বাদিত হইয়া থাকে পারস্তভাষায় তাহাকে আল্গোজা, বঙ্গভাষায় সরলবংশী, সংস্কৃতভাষায় বুকা, ইংরাজী ভাষায় ফুাজিউলেট্ এবং লাটীন ভাষায় ফিশ্চুলামিনিমা বলে। সমুদয় বংশীই নলাকার, বর্তুল, সরল এবং পর্ব্বদোষবিবজ্জিত। ইহারা—যদিও প্রথমে বংশের হইত, কিন্তু পরে খদির রক্তচন্দন প্রভৃতি কার্চের, স্থবর্ণ, রোপ্য, তাত্র ও লোহ প্রস্থৃতি ধাতুর হইয়া আদি-मभरत मभरत रखिमरखत ७ ऋतिकत् ७

থাকে, ইহারা শৃত্যগর্ভ। ইহাদের ছুই সীমা, শিরোদেশ ও অধোদেশ, শিরোদেশ প্রায় বদ্ধ এবং অধোদেশ মুক্ত থাকে। ইহারা দৈর্ঘ্যে আট নয় অঙ্গুলি হইতে একহাত ও ততোধিকও হইতে পারে। যে বংশী মুরলী-পদ-বাচ্য তাহার বিষয় প্রথমে বির্ত হইতেছে।

### मुत्रनी ।

ইহা নলাকার, বর্ত্তুল ও সরল। ইহার দৈর্ঘ্য নানাপ্রকার হয়, কিন্তু সচরাচর একহস্ত পরিমিতই দেখিতে পাওয়া যায়। শিরোভাগের তিন অঙ্গুলি পরিমিত নিম্নদেশে একটী ছিদ্র থাকে তাহার নাম ফুৎকার রন্ধু, ঐ রন্ধের প্রায় চারি অঙ্গুলি (কখন কখন তাহারও) নিম্নে ছয়টী ছিদ্র পাকে, ইহাদিগের সাধারণ নাম তাররন্ধু। পূর্ব্বে ফ্রুটের তায় ইহার তুই পার্শ্বে বন্ধন(Key) থাকিত, কিন্তু এখন তাহার আর বড় ব্যবহার নাই, জ্রীকুষ্ণের প্রতিমায় যেরূপে মুরলী দেওয়া যায় সেই রূপে—ইহা তির্য্যগ্ভাবে ছুই হস্ত দ্বারাই ধৃত হইয়া থাকে। প্রথম শিক্ষার্থীদিগের সরলভাবে দাঁড়াইয়া মস্তক উন্নত, বাম স্কন্ধের দিকে ঈষৎ অবনামিত করিয়া ও কোমলভাবে রাখিয়া বক্ষঃস্থল বিস্তীর্ণ করত অভ্যাস আরম্ভ করার বিধি দেখা যায়। মুরলী উভয় হস্তের রূদ্ধা-ঙ্গুলির মধ্যভাগে টিপ্ দিয়া ধরিয়া বাম হত্তের তর্জ্জনী, মধ্যমা ও অনামিকা এই তিনটী অঙ্গুলি মুরলীর শিরোদেশ ভাগের তিনটা ছিদ্রের মুখে এবং দক্ষিণ হস্তের ঐ তিনটা অঙ্গুলি

নিম্নস্থ তিনটী ছিদ্রের উপর বাজাইবার সময় প্রয়োজনা-মুসারে বিনিযোজিত করিতে হয়।

পূর্ব্বোক্ত প্রকারে আয়তাত্মসারে ধরিয়া নিম্নলিথিত প্রকারে ইহা বাজান যায়। ফুৎকার রক্ষুকে একটু গালের দিকে হেলাইয়া তাহার উপর অধরকে স্থির ও দৃঢ়ভাবে রাথিয়া অধর ও ওঠকে একত্র চাপিয়া উভয়ের মধ্যে ফুৎকার নির্গমনের নিমিত্র একটু সল্প পরিসর ছিদ্র রাথিতে হয়। অধর একটু মুখের দিকে থাকিবে এবং ফুৎকার রক্ষের অর্ধেক ভাগ মুদিত রাথিবে; ওঠ একটু বাহিরে আসিবে এবং উক্তরদ্ধের অনার্তভাগকে আবরণ করিয়া থাকিবে। এরপে যথন ফুৎকার বাহির হয় তথন প্রায় সমুদয় ফুৎকারই রক্ষুমধ্যে প্রবেশ করিয়া থাকে। ফুৎকার আরম্ভ করিলে, তাহার প্রয়োগকালীন বলের ন্যুনাধিক্য বশতঃ স্বরেরও উচ্চতা ও নীচতা দম্পন্ধ হইয়া থাকে।

আমাদের দেশে বেমন মুরলী, ইউরোপে সেই রূপ ফুট (Flute) শ এ উভয়েই অতি প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত

<sup>\*</sup> Flute a wind instrument of considerable celebrity; as it was known in the earliest ages, even the remote ones of fable, we cannot give any precise account either of its origin or the period of its invention.

Several species of flutes have been named from their forms, or from the materials of which they were composed; thus, the avena was merely an oaten straw; the calamus, hollow reeds of different lengths united together. These simple instruments preceded the invention of those bores or holes, by means of which, a pipe gives several sounds. The tibia was a flute originally formed from a bone so called, in the leg of an animal: in fact, wind instruments in general were, for a long time, composed of materials hollowed by nature; but when the art of forming artificial tubes was discovered, the process was adop-

হইয়া আদিতেছে। উভয়েরই প্রাচীনত্ব প্রতিপাদনার্থ উভয় দেশেই এতৎসন্বন্ধে নানাপ্রকার প্রবাদ আছে। ভারতের মুরলী শ্রীকৃষ্ণের অতি প্রিয়তম ছিল এবং তিনিই ইহার নির্ম্মাতা।

ted for flutes, and they were made of box, laurel, ivory, copper, silver and even of gold.

From expressions annexed to the titles of some of Terence's comedies, we learn that they were represented to the sounds of flutes, and that these flutes were pares, impaces, dextro, and sinesteo; equal and unequal, right and left.

The andria was accompanied with equal flutes, right and loft, "tibis paribus, dextris et sinistris;" the cumuchus with two flutes, the one right, and the other left, "tibis duabus, dextra et sinistra;" the heautoutimorumenos, or the self-tormentor, first with unequal flutes, afterwards with two right, "primum tibis imparibus, deinde duabus dextris;" the adelphi, with Tyrian flutes, "tibus sarranis;" the phormio with equal flutes, and the hecyra with unequal flutes.

The performer played always upon two flutes at the same time, and placed round his mouth, a species of bandage tied behind the head, in order that the checks might not proteude, and for the better management of the breath. The right flute was held by the right, and the left flute by the left hand; the right flute had only two bores and produced low sounds; the left had several bores, and produced higher sounds. When the musicians performed upon these two flutes of different sounds, it was said the piece was performed "tibiis imparibus," or "tibiis dextris et sinistris". When they performed upon the two flutes of the same sound, it was said, that the piece was performed "tibiis paribus dextris," that is to say, if upon those of grave sounds, or "tibiis paribus sinistris," if upon high sounding flutes.

Since the invention of the flute, it has undergone a number of changes, both in form and name; some are curved, some are long, others short, small, middle sized, simple, double, right and left, equal, and unequal. Lastly, these same flutes have been differently named, in various countries; for example, the curved flute of Phrygia, was the same as the tityrion of Greece and Italy, or the phantion of the Egyptians, called the monaule.

Flutes have a compass of nincteen diatonic intervals, viz: from D, flirst space below the treble clef, to A-sharp (or B-flat,) the octave above the first leger line, including every chromatic interval; but, generally, only to the second octave above the second line, treble clef.

Encyclopædia By J. F. Danneley.

ইউরোপের ফুট্ পূর্বতন রোমের ফিশ্চুলা (Fistula) এবং গ্রীদের আবলুদ্ মিনর্ভাদেবীর অতি প্রিয়তম ও তাঁহার দারাই নির্মিত, এইরূপ কথিত আছে। পূর্বকালে ফুট্ স্ফ হইবার পরেই প্রথমতঃ ইতর জনেরাই ইহাকে ব্যবহার করিত এবং সেই জন্ম ইহা তত আদরণীয় ছিল না; কিন্তু যথন গ্রাদীয় লোকেরা পারস্থাদি দেশ জয় করে, সেই অবধি তথায় সঙ্গীতের সবিশেষ আলোচনার আরম্ভ হয়, দেই সময়ে ফু টের এত অধিক আদর হয়, এমন কি, তখন যিনি এই যন্ত্র বাজাইতে না জানিতেন, তিনি ভদ্রপদবাচ্যই হইতেন না। পুটার্ক ( Plutarch ) বলেন, বিখ্যাত গ্রাসীয় রাজা পেরিক্লিশ ইহার সমধিক উৎসাহদাতা ছিলেন এবং তিনিই ইহাকে গ্রীদীয় আন্ফিথিয়টরে প্রথম দ্রিবেশিত করেন। দের পুর্ব্বাঞ্চলে বিশেষতঃ আদিরিয়া ও নিসরে মুরলীর তায় যন্ত্র অতি পূর্বকাল হইতে প্রচলিত ছিল। অবরাব কোন পার্থক্যই লক্ষিত হয় না। কথিত আছে স্থ্যার (Susa) প্রাসিদ্ধ মধ্যে একথানি মূগ্যয় প্রতিমা আবিষ্কৃত ধ্বংসাবশেষের হয়, তাহাতে একরূপ যন্ত্র ছিল, তাহার আকার অবিকল সেথানে পাওয়া গেল, তাহা বলা যায় না। প্রতিমা থানি ষ্মাসিরিয়া দেশেরই। এন্থলে এটা অবশ্য স্বীকার করিতে হইবে যে সমুদয় ফুৎকার যন্ত্রের আদি যন্ত্র শব্ধ। সঙ্গীত ইতিহাদলেখক প্রদিদ্ চার্লাদ্ বর্ণি (Charles

Burney ) অধুনাতন মতের সাক্ষ্যপ্রদান করিয়া গিয়াছেন ।\*

\* "The Tibia was originally a Flute made of the shank or shin bone of an

### मत्रम-वश्भी ।

ইহাকে পারস্থভাষায় আল্গোজ। এবং ইংরাজীভাষায় ফুয়াজিউলেট্ (Flageolet) বলে। এরপ বংশীকে সরলভাবে ধরা হয় বলিয়া ইহার নাম সরল-বংশী হইয়াছে। মুরলীর আয় ইহাতেও সাতটী তাররক্ষু ও ফুৎকার রক্ষু স্থলে একটী বায়য়য়ৣ থাকে। সেখান হইতে বায়ু নির্গত হয়। ফুৎকাররক্ষে ফুংকার দেওয়া হয় না; শিরোদেশ আমুক্ত থাকে, সেখানেই ফুংকার দিলে বায়য়য়ৣ মুক্ত রাখিয়া আবশ্যকমত তারয়য়ৣ সকলে অসুলি নিক্ষেপ দারা বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। কিন্তু ধরিবার রীতি মুরলা হইতে সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র। প্রথমতঃ ইহাকে সরল ভাবে ধরিতে হয় এবং উপরিন্থিত চারিটী ছিদ্রে দক্ষিণ হস্তের চারি অসুলি এবং নিমস্থ তিনটী ছিদ্রে বাম হস্তের তিনটী অসুলি প্রযুক্ত হইয়া থাকে এই মাত্র প্রতেদ, অ্যান্য সর্পরি বিষয়ে এই সরল-বংশী প্রায়্ম মুরলীর তায়।

### महबर भी।

এই যন্ত্র সচরাচর বংশেরই হইয়া থাকে — সবয়বে পূর্বেরাক্ত যন্ত্রের সমান। লোকে ইহাকেও প্রায় সরলভাবে ধরিয়া বাজায়,

animal; and it seems as if the wind instruments of the ancients have been long made of such materials as nature had hollowed, before the art of boring Flutes

was discovered."

Charles Burney's History of music Vol I. 487. P.

তবে বিশেষ এই যে, ইহাকে মুখের এক কোণে একটু বক্র ভাবে ধরে। ইহার হুই মুখ অনাবদ্ধ থাকে এবং সরলবংশীতে যে একটী বায়ু নির্গমনরন্ধু থাকে, তাহা ইহাতে থাকে না। অন্যাস্থ সকল বিষয়ে ইহা সরলবংশীর স্থায়।

# কাহলজাতি।

এই সকল যন্ত্রকে শর বা তৃণাধ্বজ দিয়া বাজাইতে হয়।
এরপ যন্ত্র, কি পূর্ববাঞ্চল, কি পশ্চিমাঞ্চল, উভয়ত্রই বিভিন্ন
নামে প্রচলিত আছে। এতদ্দেশীয় কলম, রৌশনচৌকি, সানাই
এবং ইংরাজী রারিঅনেট্ ওবএ এভৃতি এই শ্রেণীর অন্তর্গত।

#### क म म

ইহার আকার লিথিবার কলমের ন্যায়, সেই জন্য ইহার নাম কলম। এই যন্ত্র এইরূপ নামে অনেক দেশে প্রচলিত আছে। ইহাই সংস্কৃতে কলম এবং পারস্থা, আফগানস্থান, তুকী, তাতার প্রভৃতি দেশেও কলম এবং গ্রীদের কলমদ্ (Calamus)। সেই জন্ম বোধ হয় যে ইহা ভারতবর্ষীয় যন্ত্র হৈবে। ইহার এক মুখ কলমের ন্যায় কর্ত্তিত এবং অপর মুখ অন্যান্থ বংশীর ন্যায় অনাবন্ধ থাকে। ইহার দৈর্ঘ্য অপেক্ষাকৃত অল্প। ইহার তাররন্ধ সংখ্যা অন্যান্থ বংশীর ন্যায় সাতটী থাকে, ইহা সরল ভাবে বাজান যায়। কিন্তু অন্যান্থ যন্ত্র যেমন কুৎকার রন্ধে কুৎকার দিলেই বাজে, ইহা সেরূপ নহে। মন্তকের দিকে অর্থাৎ যেথানে বাজায়, সেথানে দেশী

সানাইএর মত একটা ক্ষুদ্র নল বসান থাকে এবং বাজাইবার পূর্বেব তাহাকে একটু থু থু দিয়া ভিজাইয়া লইতে হয়।

## রৌশনচে কি।

ইহা আমাদের দেশে ও পারস্তে সমধিক প্রচলিত।
দেখিতে অনেকটা ইংরাজী ওবাইএর (Hautboys) মত।
কলমের ন্থায় ইহার মুথে একটা নল দিয়া ইহাকে বাজান
যায়। ইহার আকার—উপরিভাগ কাষ্ঠের এবং নিম্নদেশ পিত্তলাদি কোন ধাতুনির্শাত এবং ধুস্ত্রপুষ্পাকার। কখন কখন
সমুদায় অবয়বটাও শুদ্ধ কাষ্ঠের হয়। দৈর্ঘ্যে সাধারণতঃ
এক হস্ত পরিমিত হইয়া থাকে। লক্ষে প্রভৃতি দেশে ইহা
অপেক্ষা অনেক বড় যস্ত্রের ব্যবহার আছে, তাহার স্বর্ত্ত
অপেক্ষাকৃত নিম্নতর। আমাদের দেশে নববাদ বা নৌবতে
যে রৌশনচৌকি ব্যবহৃত হইয়া থাকে, তাহার স্বর্গ তীব্র
অর্থাৎ সাধারণ যন্ত্র অপেক্ষা তিন চারি স্বর্গ উর্দ্ধে থাকে।
পূর্ব্বতন মুসল্মানদিগের রাজত্বকালে রাজাদিগের উৎসব ও
মাঙ্গল্যজনক কার্য্য উপলক্ষে ইহার ব্যবহার সমধিক ছিল।
অদ্যাপিও ইহা মুসল্মান ও হিন্দুদিগের মধ্যে উক্তবিধ কার্য্য
উপলক্ষে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

### সানাই।

এই যন্ত্র কি অবয়বে কি বাদনপ্রণালী উভয় বিষয়েই অবিকল পূর্ব্বকথিত যন্ত্রের ন্যায়। এই উভয় যন্ত্রের স্বরগত যে বৈলক্ষণ আছে তাহাই ইহাদের ভেদনিদর্শক। এই যন্ত্র মুসল্মান সমাট্ আক্বর শাহার অতি প্রিয় ছিল। তিনি সর্বাদাই নৌবতের মিলনে ইহার বাদন শুনিতে ভাল বাসি-তেন। ইহার পারস্থানাম সির্ণা।

#### (वव।

ইহা আমাদের দেশে বেণু অর্থাৎ বংশদ্বারা নির্দ্মিত হইয়া থাকিবে, সেই জন্য ইহারও নাম বেণু হইয়াছে। ইহা মিসরীয় নে \* ইংরাজেরা যাহাকে (Dervish) দার্কিব ফু ট্। (অর্থাৎ তদেশীয় ফকিরদিগের বংশী বলিয়া ব্যবহার করেন।) ইহা মিসরের ধর্ম সম্বন্ধীয় ব্যাপারে জিকার নামক নৃত্যের সহিত ফকিরেরা ব্যবহার করিত। ইহার দৈর্ঘ্য বংশীজাতীয় অন্যান্ত সমুদয় যন্ত্র অপেক্ষা অধিক। এই যন্ত্রের সম্মুখদেশে ছয়টী এবং পশ্চাদেশে একটী মাত্র ছিদ্র থাকে। ইহার বাদনপ্রণালী এজাতীয় অন্যান্ত যন্ত্র অপেক্ষা অন্ত করেয়া ব্যক্তর। মুখ বক্র করিয়া যন্ত্রটিও বক্র ভাবে ধরিয়া অল্প অল্প ফুৎকার ত্যাগ করত এই যন্ত্রের বাদনক্রিয়া নিপান্ন করিতে হয়। সেই ফুংকার দিবার সময় যে বল প্রয়োগ করা যায়, তাহার তারতম্যান্ত্রশারে নানাবিধ স্বর বহির্গত হয়। ভাল স্থশিক্ষিত বাদকের

<sup>•</sup> The most common may of the modern Egyptisms, Known as the "Dervish flute"—because it is played by the Dervishes to accompany the songs at their religious dances, called zikrs &c.

An account of the Manners & Customs of the Modern Egyptiane
by
Edward William Lane,

হস্তে এই ষদ্র হইতে অতি স্থন্দর ও স্থশ্রাব্য স্বর উৎপন্ন হইতে পারে। কিন্ত ইহাকে বাজাইতে হইলে, অনেকদিন ধরিয়া অভ্যাদ না করিলে কৃতকার্য্য হইতে পারা যায় না।

# শৃঙ্গজাতি।

এই সকল যন্ত্র মহিষ, মেষ, গো প্রভৃতি দীর্ঘ-শৃঙ্গধারী জস্তু সকলের শৃষ্ণকোষ দিয়া প্রস্তুত হইয়া থাকে। এই জাতীয় যন্ত্র সকলের আদি শৃঙ্গ। পূর্বেবই উক্ত হইয়াছে শঙ্গ ও শৃঙ্গ এই বিবিধ যন্ত্রই প্রকৃতিসম্ভৃত এবং সমুদয় ফুংকার যন্ত্রের আদি। এই শৃঙ্গ যে শুদ্ধ ভারতের কি এই পূর্ব্বাঞ্চলস্থ সমুদয় দেশেরই এমন নহে, যাবতীয় পশ্চিমাঞ্চলস্থ দেশে হরণ্ ( <sup>Horn</sup> ) প্রস্থৃতি বিবিধ নামে প্রচলিত আছে — **ইহাই** ভারতের শৃঙ্গ, পারস্থের কারণে, হিক্রুর কেরেণ্, গ্রীদের কেরাস্, রোমের কর্ ( Cornu ) ফ্রান্সের কর্ ( Cor ) জর্ম-ণির হরণ্, ওয়েল্সের করণ্, হঙ্গেরীর কুর্ত্ত (Kurt) এবং ইংলণ্ডের হরণ্। এই শৃঙ্গ আমাদের দেশে যে কত পূর্ব্বকাল হইতে প্রচলিত হইয়া আসিতেছে, তাহা বলা যায় না। কথিত আছে, দেবাদিদেব মহাদেব ইহা ব্যবহার করিতেন। এ সকল যন্ত্রের মস্তকের দিক সূচিবৎ এবং অধোভাগ অপেকাকৃত বিস্ততর, আকার বঙ্কিম। শিরোদেশে একটা কুত্রিম ছিদ্র করা হয়, তাহাই ফুৎকাররফ্রের কার্য্য করে।

#### রণপুল ।

দকল দেশেই রণম্বলে দৈন্যদিগকে উৎসাহিত বা তাহাদিগকে আহ্বান বা কোন ইঞ্চিত করিবার নিমিত্ত এই যন্ত্র
ব্যবহৃত হইয়া থাকে বলিয়া ইহার নাম রণশৃঙ্গ। যদিও
উক্ত উপলক্ষে দকল দেশেই ইহার প্রচলন আছে, তথাপি
পূর্ব্বে আমাদের দেশে ও গ্রীদে ইহার অত্যন্ত সমাদর ছিল।
অধুনা ইংরাজদের নিকট ব্যুগল্ দ্বারা যাহা হইতেছে, পূর্বে
ইহা দ্বারাই দে কার্য্য সম্পাদিত হইত। শৃঙ্গু জাতীয় অন্যান্য
সমুদ্য যন্ত্র অপেক্ষা ইহার আকার বহন্তম। ইহা সচরাচর
পিত্তলের বা তাত্রের হইয়া থাকে। কুৎকারের ইতরবিশেষে
ইহাতে স্বরের তীব্রতা বা কোমলতা সম্পাদিত হয়।

#### রামশৃক।

ইহা মাঙ্গল্যকার্য্যে ব্যবহৃত হয়। ইহার দৈর্ঘ্য পূর্ব্বোক্ত যন্ত্রের ন্যায়, কিন্তু আকারে ও স্বরে পরস্পার আনেক অন্তর। রণশৃঙ্গ আপেক। ইহার ব্যাস বড় এবং যদিও উভয়ের স্বর তীক্ষ্য, তথাপি রণশৃঙ্গের সর সূক্ষ্য আর ইহার স্বর স্থুল। বাদনপ্রণালীতে উভয়েই একরূপ।

### जूती।

ইহা ইংরাজী টুম্পেট্ ( Trumpet ) যন্ত্রের অমুরূপ, শৃঙ্গ-জাতীয় অত্যাত্য যন্ত্র হইতে ইহার বৈলক্ষণ্য এই যে, ইহা সরল। ইহাও পিত্তল-নির্মিত; রণশৃঙ্গের ভায় ইহাও রণস্থলে ব্যবহৃত হইয়া থাকে, কিন্তু ইহা দারা আহ্বান করে না। ইহার দৈর্ব্য ও ব্যাস রণশৃঙ্গ অপেকা অল্ল। ইহা আমাদের নব-বাদ বা নৌবতে বাদিত হয়। বাদন প্রণালী রণশৃঙ্গের ভায়।

### ভেরী।

ইহাকে সচরাচর "ভড়ঙ" বলে। ইহা দূরবীক্ষণ যন্ত্রা-কার ও তাহারই ন্যায় একটা নলের ভিতর আর একটা এই-রূপ স্তবকে স্থাকে, বাজাইবার সময় এক একটা করিয়া বাহির করিয়া লয়; ইহা পূর্কেব যুদ্ধের সময় ব্যবহৃত হইত, কিন্তু এখন কেবল নোবতে ইহার ব্যবহার দৃষ্ট হইয়া থাকে।

## শশ্বজাতি।

এই জাতীয় যন্ত্রের মধ্যে শহাও গোমুথ এই ছুইটীই প্রচলিত আছে। শহা ইহাদের মধ্যে আদিমতর, এমন কি ইহা সমুদ্র ফুৎকার যন্ত্রেরই আদি, কেবল শৃঙ্গের সঙ্গে সমসাম-য়িক—শহাের বিষয় পূর্ব্বে এক প্রকার উল্লিখিত হইয়াছে। ইহা যে সমুদ্র যন্ত্রের আদি, বার্ণি প্রভৃতি প্রসিদ্ধ সঙ্গীত ইতিহাসবেতারাও এমতের পােষকতা করিয়া গিয়াছেন।

## षिनल यञ्ज।

### তিজিরী।

ইহা একটা দ্বিনল যন্ত্র। এ জাতীয় এই একটা মাত্র যন্ত্রই আমাদের দেশে প্রচলিত আছে, ইহাকে সচরাচর তুবড়ী বলে। সামান্য গ্রাম্য আহিতুণ্ডিকেরা ইহাকে ব্যবহার করে বলিয়া ইহা গ্রাম্যন্ত্র-মধ্যে পরিগণিত হইয়াছে। তাহার। ইহাকে সাধারণতঃ তুবড়ী বা পূগী বলে। এই যন্ত্রের নিম্নদেশে সচ্ছিদ্র তুইটা নল পরস্পার সমসূত্র পাতে সংযত এবং উপরিভাগে একটা তিক্ত অলাবুর (তিতলাউএর) খোল যোজিত থাকে, সেই খোলকে বায়ুকোষ বলে। তাহার উপরিভাগ নলাকার ও ঈষৎ বক্র হয়, এবং সেই নলাকারের শিরোদেশে একটা ছিদ্র থাকে, তাহাকে ফুৎকার-রন্ধ বলে। এই যন্তে আর নয়টী রন্ধ আছে, ইহার নির্মাণে কটুতুন্বী বা তিক্ত অলাবু ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহার নাম তিক্তিরী হইয়াছে। ইহাকে ইউরোপীয় সঙ্গীত ইতিহাস লেখ-কেরা তিত্তি ( Titty ) বলিয়া থাকেন\*। ইহার সঙ্গে তাঁহারা ইউরোপীয় ব্যাগ্পাইপের তুলনা করেন। কিন্তু আমাদের তিক্তিরী বা তুবড়ীর সঙ্গে অধুনাতন ব্যাগ্পাইপের নির্মাণ-

<sup>\*</sup> Travels in Siberia, by S. S. Hill, Esq.,

বিধির অনেক প্রভেদ দেখিতে পাওয়া যায়। ব্যাগ্পাইপের বাযুকোষ চর্ম্মের, কিন্তু তিব্তিরীর বায়ুকোষ অলাবুর, স্থতরাং ইউরোপীয়েরা যে কিরূপে এরূপ দিদ্ধান্তে উপস্থিত হইলেন, তাহা বলা যায় না। কোন কোন স্থলে অতি পূৰ্বকালে মুনি ঋষিদিগের সময়ে অলাবুর অভাবে মুগচর্ম্ম ব্যবহৃত হইত, স্বতরাং তদানীন্তন তিক্তিরী ও অধুনাতন ব্যাগ্পাইপ এ উভয়েই সমান হইতে পারে। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণের মধ্যেও কেহ কেহ বলেন যে, পূগী ও তুবড়ী একই। এই তুবড়ী যন্ত্ৰ কখন কখন নাদিকা দ্বারাও বাদিত হইয়া থাকে বলিয়া ইহাকে নাদাবংশীও বলে, যাহা হউক এ যন্ত্রের এক নলে একাঙ্গুলি অন্তর নয়টা ছিদ্র, আর এক নলে পাঁচটা ছিদ্র আছে, নয়টীর সর্ব্ব নিম্নস্থ হুইটী ছিদ্র মোম দ্বারা আবদ্ধ থাকে, সর্কোচ্চ ছিদ্রটী নলের পশ্চাৎ দেশ পর্য্যস্ত বিস্তৃত আছে। অপর নলস্থ পাঁচটী ছিদ্রের মধ্যে দ্বিতীয় ও চতুর্থটী আমুক্ত থাকে, আর তিনটী মোম দিয়া বদ্ধ করা হয়, শেষোক্ত নলটী স্থরযোগের নিমিত্ত ব্যবহৃত হইয়া থাকে, আর প্রথ-মোক্ত নলে যে সাতটী ব্যবহার্য্য ছিদ্র আছে, বাজাইবার সময় তাহাদের উপর আবশ্যক মত অঙ্গুলি বিক্ষেপ করিয়া ফুৎ-কাররক্ষেূ ফুৎকার দিলে বিভিন্ন স্বর নির্গত হইয়া থাকে। কিন্তু সাধারণ বংশীযন্ত্রে যে রূপ ফুংকার দেওয়া যার, তাহা অপেক্ষা এখানে ফুৎকার প্রদানপ্রণালী অনেক বিভিন্ন। এখানে একবারে মুখ পরিপূর্ণ বায়ু লইয়া ক্রমে ক্রমে আবশ্যক মত পরিত্যাগ করিতে হয়। এই দ্বিনল যন্ত্র শুদ্ধ ভারতবর্ষে নয় পৃথিবীস্থ প্রায় সমূদ্য

দেশেই অতি পূৰ্ব্বকাল হইতে প্ৰচলিত হইয়া আদিতেছে, ন্ত্রী পুরুষ উভয়েই ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। পারস্তের নেয়াম্বানা প্রাচীন মিসরের জুকোয়ারা এবং আধুনিক মিসরীয় আর্গুল এবং জুমারা যন্ত্রও অবিকল এই রূপ, তবে ইহার একটা নল অপরটার অপেকা দীর্ঘতর। মিদরীয় নাবিকেরা সচরাচর যে দ্বিনল যন্ত্র ব্যবহার করিয়া থাকে, তাহার নাম জুমারা, তাহা আর জুকোয়ারা একই, ইহাদের উভয় নলই ममान नीर्च। छूटेंगे नन यथन विভिन्न এवः अलावूमृत्य थारक, তখন মিদরীয়েরা তাহাকে থাম বলে। গ্রীদে ও রোমে এই যন্ত্র পূর্বের প্রচলিত ছিল, কিন্তু তাহারা স্বর নিয়মের জন্মে कीलक निया नल्बत ছिদ্রগুলিকে আবদ্ধ করিয়া রাখিত। এ দেশেও তৎপরিবর্ত্তে মোম ব্যবহার করিয়া থাকে। ইহাকে হিব্রুদের বাইবেলের দানিয়েল অধ্যায়ে সাম্ফোনিয়া (Sumphonia) বলিয়া থাকে, ইহা ইটালীর অধুনাতন জাম্-পোগ্না ( Zampogna )। ও হিব্রু মাগ্রেপাও সাম্ফোনিয়ার মত। কিন্তু অঙ্গণত অনেক বৈলক্ষণ্য আছে।

### श्रमित यञ्ज।\*

#### -0000

যাবতীয় প্রধান প্রধান ফুংকার যন্ত্র বর্ণিত হইল। যত্ত্রের স্প্রির পরে ইহাদের স্বপ্তি হইয়াছে বলিয়া ইহাদিগকে যাবতীয় তত্যন্ত্রের পরে সন্নিবেশিত করা হইয়াছে। সঙ্গী-তের ইতিহাস পর্য্যালোচনা করিলে জানিতে পারা যায় যে, ফুংকার যন্ত্র ততযন্ত্রের পরেই সৃষ্ট হইয়াছে। ততযন্ত্র ও ফুৎকার্যস্ত্র এ উভয়ের নির্মাণকৌশল নিরীক্ষণ করিলে ম্পাফ প্রতীতি হয় যে, প্রথমোক্তের অপেক্ষা শেষোক্তের নির্মাণপ্রণালী অধিক সূক্ষ্ম ও তুরুহ। সঙ্গীত মানবের প্রকৃতি-দিদ্ধ, ইহার উন্নতিও মানবের উন্নতির অনুসারিণী—মনুয্যের বুদ্ধিরতি ও দর্শনশক্তি যত পরিবর্দ্ধিত হইবে, ইহারও পরিপুষ্টি ততই সংলক্ষিত হইবে। স্থতরাং মনুষ্য-সমাজ যথন নিতান্ত শৈশবাবস্থায় অবস্থাপিত ছিল, যথন মানবের বুদ্ধিচাতুরী সমধিক অপরিপুষ্ট ছিল, যখন তাহাদের অভাবরত্তি নিতান্ত সন্ধীৰ্ণ ও দীমাৰদ্ধ ছিল, তখন তাহারা যাহা কিছু প্রাকৃতিক উপায়ে প্রাপ্ত হইত তাহারই ব্যবহার জানিত, তদ্যতীত অন্য কিছুরই অভাববুদ্ধি তাহাদিগকে নূতন আবিষ্করণে উত্তেজিত করিত না, স্থতরাং তখনই অনায়াদলভ্য প্রাকৃতিক-উপায়-স্থলভ-কণ্ঠ-দঙ্গীত তাহাদের প্রথম আলোচ্য বিষয় হইয়া-ছিল, কিন্তু যথন দেখিল, কণ্ঠ-সঙ্গীত সকলকারই ভাগ্যে ঘটে

ফুৎকার প্রভবো বাদ্য: পূর্ব্বং তক্ম প্রস্ত:।

না, তথন অন্য উপায়ে ইহার সাধন করিতে সচেষ্ট হইল, किञ्च कि करत ? পरत यथन তाहारमत छन्नि हहेरा नांगिन, বুদ্ধিরতি, দর্শনশক্তি ও অভাববুদ্ধি পরিবর্দ্ধিত ও বিস্তৃতায়তন হইতে লাগিল, তথন তাহারা উপায় উদ্ভাবন করিতে সমর্থ ও কুতকার্য্যও হইল। তথন হইতে যন্ত্রসঙ্গীতের প্রথম সমা-বর্ত্তন হইল—আদে তত্যন্ত্র, পরে শুষির বা ফুৎকার যন্ত্র। প্রথমে যে ততযন্ত্র সৃষ্ট হয় তাহা একতন্ত্রী—আমাদের দেশেও একতন্ত্রী যন্ত্র সমুদয় তত্যন্ত্রের আদি বলিয়া অতি পুরাতন কাল হইতে প্রচলিত হইয়া আসিতেছে, কিন্তু ইহা যে পৃথি-বীর সমুদয় ততযন্ত্র অপেক্ষা প্রাচীনতম তাহা আমরা বলিতে পারি না; তবে এই পর্যান্ত বলিতে পারি যে, যথন অধুনাতন সভ্যতম-জাতি-সকলের মধ্যে অনেকেই জনসমাজে অঞ্চত-নামা ছিল—কিস্বা আরণ্য-পশু-দিগের স্থায় নিবিড়ারণ্যে নিভৃত-দ্বৰ্ভেদ্য-পৰ্ব্বত-গুহায় বিচরণ করিয়া স্বচ্ছন্দবনজাত-ফলমূলদ্বারা অথবা সদ্যো-ব্যাপাদিত-পশু-মাংসে উদর পূর্ত্তি করিয়া নিষা-দের ন্যায় জীবন ধারণ করিত, যথন তাহাদের অধিষ্ঠিত দেশ সকল হয়ত সমুদ্রের অগাধগর্ভে নিহিত, নাহয় বিবিধহিংত্র-জস্তুসমাকুল-ভীষণ-অরণ্যানী-পরিব্যাপ্ত ছিল, তখন এই যন্ত্র আমাদের দেশে লব্ধপ্রতিষ্ঠ হইয়াছিল। কথিত আছে,দেবাদিদেব মহাদেব একতন্ত্র-বিশিষ্ট পিনাকযন্ত্র প্রথম নির্দ্ধাণ করেন, সেই জন্মে তাঁহার একটা নাম ুপিনাকী। খৃধ্রীয় শকের যে কত সহস্র বৎসর পূর্কো মহাদেবের কীর্ত্তিপরম্পরা সংসাধিত হয়, তাহার ইয়তা করা যায় না। যাহা হউক, সেই একতন্ত্রী

পিনাকে একটা মাত্র তার সমাবেশিত থাকিত এবং তাহাতে কোন দারিকা-বিন্যাদ ছিল না, স্থতরাং ইহার নিশ্মাণে কৌশলের অতি অল্প মাত্রই প্রয়োজন হইয়াছিল। কিন্তু প্রথম ফুৎকার যন্ত্র যথন নির্দ্মিত হইয়াছিল, তথন নিশ্চয়ই মানবের দেরপ বৈষ্ট্রিল না। কারণ তাহার নিশ্মাণ সমধিক জটিল ও কন্টদাধ্য। ফুৎকারযন্ত্রে যে সকল ছিদ্র-বিন্যাস করা হয়, তাহাদের পরিমাণ সমান নহে—পরস্পারের নহে—তাহাদের প্রত্যেকের ব্যাসও সমান নহে, বিভিন্ন স্বরের জন্ম তাহাদের বৈচিত্র্য সম্পাদিত হইয়া থাকে, স্কুতরাং দে দকল যথন স্থচারুরূপে দম্পাদিত হইয়াছিল তথন নিশ্চয়ই মনুষ্যের বুদ্ধিরতি সমধিক পরিমার্জ্জিত ও দুর্শনশক্তি সমধিক প্রোজ্জল হইয়াছিল। বিশেষতঃ কথিত আছে,দ্বাপরযুগে কৃষ্ণা-বতারে বংশীর প্রথম স্মষ্টি হয়। বংশী বাদনের নিয়মাবলী দ্বাপরযুগের পূর্ব্বে যে কেহ জানিত ইহা কোন গ্রন্থে লক্ষিত হয় না, কিন্তু দেবাদিদেব মহাদেব দ্বাপরের অনন্তকাল পূর্ব্বে সত্যযুগে পিনাকযন্ত্র ব্যবহার করিতেন; ইহার প্রমাণ নানা শংস্কৃত পুরাণে লক্ষিত হয়। এরূপ উন্নতি কালসাপেক্ষ, হুতরাং তত্যন্ত্র যে ফুৎকার যন্ত্রের পূর্ব্বে হইয়াছে তদ্বিষয়ে আর অণুমাত্রও সন্দেহ নাই। কোন কোন ইতিহাদলেখক উল্লেখ করিয়া গিয়াছেন যে, তত্ত্যস্ত্রের পূর্ব্বেও ছুই একটা ফুৎকার-যন্ত্রের প্রচলন ছিল। তাঁহাদের এ কথা কোন মতেই সত্য বলিয়া প্রতিপন্ন হইতে পারে না। কারণ, তাঁহারা যাহাদিগকে ফুৎকার যন্ত্র বলিতেন তাহারা প্রকৃতকল্পে যন্ত্র নহে—বুদ্ধি

কৌশল তাহাতে অণুমাত্রও বিনিয়োজিত হয় নাই। যেহেতু তাহারা প্রকৃতিসম্ভূত, যেমন শঙ্খ ও শৃঙ্গ। এই তুইটীকেই পুরাবিদ্যাণ আদি ফুৎকারযন্ত্র বলিয়া বর্ণনা করিয়া থাকেন। তত্যন্ত্র সমূহের সম্পূর্ণ পরিপুষ্টি ও বহুল প্রচার যথন না হইয়াছিল, তখন এরূপ ছুই একটীর প্রচলন অসম্ভব বলিয়া বোধ না হইলেও হইতে পারে, কিন্তু যথন শুষির "যন্ত্র" এই উন্নত সংজ্ঞা প্রাপ্ত হইয়া যন্ত্র সকলের মধ্যে পরিগণিত হইতে আরম্ভ হইল, যথন তন্নির্দাণে মনুষ্যের বুদ্ধিরুতি পরিচালনের আবশ্যক হইল, তখন প্রথমে ফুংকার-প্রয়োগ-বৈচিত্রে শছা ও শৃঙ্গে তুই চারিটী মাত্র স্বর নিনাদিত হইত, কিন্তু পরে যথন বিবিধ স্বর-বিভ্রম—বিবিধ-রাগ-বিলসিত প্রদ-র্শন করিবার ইচ্ছা বলবতী হইল, তখন আর প্রকৃতি-স্থলভ শঙ্খ বা শৃঙ্গে সঙ্গীত কুভূহলী মানবের তৃপ্তি সংসাধিত হইল না। তথন হইতেই ফুৎকার যন্ত্রের প্রথম সৃষ্টি আরম্ভ হইল। প্রথমে এক নল যন্ত্র স্ফ হয়, পরে তাহার অঙ্গভেদে, রচনা-ভেদে, বিবিধ অভিপ্রায় সংসাধনের নিমিত্ত বিভিন্ন দেশে বিভিন্ন প্রকারে ও বিভিন্ন নামে প্রচারিত হয়। পরিশেষে দ্বিনল যন্ত্ৰও স্ফট হইয়াছে। এক নল যন্ত্ৰে প্ৰথমে ছুইটা মাত্র ছিদ্র বিন্যস্ত করা হইত, দেরূপ একটা কর্দমবিনির্দ্মিত যন্ত্র ব্যাবিলনের দগ্ধাবশেষ হইতে আনিয়া কাপ্তেন্ উইলক্ রএল্ আসিয়াটিক্ সোসাইটীতে উপঢৌকন প্রদান করেন। তাহাকেই এখন সকলেই ফুৎকার যন্ত্রের আদি বলিয়া থাকেন। কিন্তু অতি পূর্ব্বকাল হইতেই আমাদের দেশেও

উক্তবিধ যন্ত্র প্রচলিত ছিল। কিন্তু এ উভয়ের মধ্যে কোন্টী

যে অগ্রিম, আমরা তাহার নিশ্চয়াবধারণ করিতে সমর্থ নহি। তবে ইহা যে পূৰ্বাঞ্ল হইতেই প্ৰথমে উংপন হয় তাহা সকলেই একবাক্য হইয়া স্বীকার করিয়া থাকেন, দিনল যন্ত্রও এই পূর্বাঞ্চলেই প্রথমে প্রচলিত হইয়াছে। কেহ বলেন ইহা মিদরের, কেহ বলেন ইহা ভারতের-মিদরে ইহার নাম ''আগুৰ্ল্' ভারতে ইহার নাম ''পূগী''। কিন্তু এ উভয়ের মধ্যে কোন্টী যে অগ্রের অদ্যাপিও তাহার কোন নির্ণয় করিতে পারা যায় নাই। উভয়েই দেবতাদিগের উপাসনার সময় ক্রেছত ও পুরোহিত্বারাই বাদিত হইত। কিন্তু প্রভেদ এই যে, ভারতে নাসিকাদারাই নিনাদিত হইত, এখনও হইতেছে; কারণ তখন এই সংস্কার ছিল যে, যে যন্ত্র অপর সাধারণ লোকেরা মুখে বাজাইত, তাহা পূজ্যপাদব্রাহ্মণদারা সেরূপে ব্যবহৃত হইত না, ব্রাহ্ম-ণেরা দেই জন্ম তাহা নাদিকায়ই বাজাইতেন, মুখৰারা উচ্ছিষ্ট করিতেন না। কিন্তু কি আশ্চর্য্য। সোসাইটা দ্বীপে ও ফিজি আইলভেও ইহা নাসিকায় বাদিত হইত, ভারতের এপ্রথা যে কিরূপে উক্ত দূরবর্ত্তী দ্বীপে প্রচলিত হইয়াছে তাহা বলা যায় না। যে সমস্ত যন্ত্রে একনল, দ্বিনল ও তাহাদের বিভিন্ন প্রকার-ভেদ এই পৃথিবীতে প্রচলিত আছে, প্রায় তাহার সমুদয়ই ভারতে অতি প্রাচীন কাল হইতেই লব্ধপ্রর হইয়া আসিতেছে—এ সকল সম্বন্ধে সম্মান সম্পর্কে অস্থান্য দেশপ্রতিদ্বন্দ্বী স্বরূপ হইয়াছে—বস্ততঃ প্রকৃত ইতি-

হাসের অভাবে ও প্রকৃত কাল নির্ণয়ের অস্থিরতাবশতঃ এরপ নানা মত ভেদ উপস্থিত হইয়াছে—কিন্তু দর্বদেশীয় ফুংকার যন্ত্রের মধ্যে একটা যন্ত্রের নিমিত্ত আমাদের ভার্ত উন্নততম চূড়ায় অধিরোহণ করিয়াছে। সেটা ভারতের চিরকালের গৌরবের এবং নিজের ধন। তাহা অধুনাতন তাসতরঙ্গ নামে প্রচলিত হইয়াছে, কিন্তু অতি প্রাচীন কালে তাহার নাম উপাক্ষ ছিল—

" অকৈকদেশমান্ত্ৰিতা প্ৰায়তিৰ্বাস্য জায়তে।

উপাদ্ধঃ স সমাধ্যাতঃ কবিভিত্তবৃদর্শিডিঃ ॥" এই অতি প্রাচীন সংস্কৃত পদ্য আমাদের উক্ত বাক্য সপ্রমাণ করিতেচে।

# আশদ্ধ-যন্ত।

टांनक, टांन, यूनअ, उनमूनअ वा उव्ना, ट्यांन, एका, কাড়া, নাগ্রা, দামামা, জগঝম্প, ডমরু, ডুক্ডুকি, টিকারা, তাসা, খঞ্জনী, ডক্ফ, হুড়্কা, ঘুট্রু, ঘোষযন্ত্র খোর্দ্ধা, মাদল, জোড়ঘাই, এইগুলি এই শ্রেণীর অন্তর্গত। অন্যান্য যন্ত্রের ন্য্যায় বিভিন্ন উপলক্ষে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহারাও সভ্য ও গ্রাম্য প্রভৃতি বিভিন্ন শ্রেণীতে বিভক্ত হইয়াছে। বিশদ করি-বার নিমিত্ত নিম্নে তাহাদের এক তালিকা দেওয়া গেল ;— সভা বাহির্দেশিক স|মরিক প্রাম্য माज ना यु न छन ত ক ख श सं क्या ডুক্ডু**কি** টিকারা

মৃদঞ্। ইহার বিষয় মৎপ্রণীত-মূদঙ্গমঞ্জরী-গ্রন্থে বিশেষরূপে দ্রুষ্টব্য। এই যন্ত্র সভ্যযন্ত্রভোণীর মধ্যে প্রধানরূপে পরিগণিত। ইহা প্রথমে মৃত্তিকা দ্বারা নির্শ্মিত হইত, সেইজন্য ইহার নাম মুদঙ্গ\* হইয়াছে। কিন্তু পরিশেষে ইহা মুত্তিকাদারা না হইয়া এক্ষণে কাষ্ঠের হইতে আরম্ভ হইয়াছে এবং মৃত্তিকা-নির্মিত গুলিকে এক্ষণে সাধারণতঃ খোল বলিয়া থাকে। এই মুদ-ক্ষের পার্যাক নাম পাথওয়াজ, অর্থাৎ যাহা হইতে ঘোর গম্ভীর শব্দ নির্গত হয়। পুরাণে কথিত আছে, সত্যযুগে দেবাদিদেব ভগবান মহাদেব মহাবল পরাক্রান্ত ছুর্জ্জয় ত্রিপুরা-স্তরকে ঘোর সংগ্রামে বিনাশ করিয়া ইন্দ্রাদি-দেবগণ-পরি-বেঠিতভাবে আনন্দে নৃত্য করিয়াছিলেন। সেই নৃত্যের আতুকুল্যজন্য ভগবান্ ব্রহ্মা মুদঙ্গের প্রথম স্বস্থি করেন এবং গণাধিপ গজাননকে প্রথম উক্ত যন্ত্রে সমরবিজয়ী ব্যোমকেশের মৃত্যের সঙ্গে তাল দিবার জন্ম অনুমতি দেন। সেই অবধি মুদঙ্গের উৎপত্তি। কথিত আছে, সেই ত্রিপুরাবিজয়ের সময় ত্রিপুরাস্থর-বধের পর তাহার রুধিরে পৃথিবীমণ্ডল ভিজিয়া কৰ্দমাক্ত হয়, ভগবান ব্ন্ধা দেই শোণিতাক্ত মৃত্তিকা লইয়া মুদঙ্গ প্রস্তুত করেন এবং সেই অস্তুরের চর্মা লইয়া উক্ত যন্ত্রের আচ্ছাদনী, শিরা-নিচয়ে বেষ্টনী-রজ্জু এবং অস্থিতে গুলা প্রস্তুত করিয়াছিলেন। প

<sup>\*</sup> মৃৎ মৃত্তিকা **অঙ্গং অঙ্গড়তং** যস্য তৎ। এই শব্দের অর্থ-মৃত্তিকা যাহার অঙ্গভূত হইয়াছে।

<sup>†</sup> इंश्तृ अन्याना विषय मध्यानीय मृत्रममञ्जूतीशास अधिवा ।

এই মুদঙ্গযন্ত্র অনেক দিন হইতে আমাদের দেশে প্রচলিত হইয়া আদিতেছে। এখন ইহাকে সচরাচর খদির, রক্তচন্দন, গাস্তার, পন্দ প্রভৃতি কাষ্ঠদ্বারা নির্মাণ করিয়া থাকে। ইহা-দের মধ্যে খদিরনির্মিত মুদঙ্গই দর্ববশ্রেষ্ঠ, কিন্তু চন্দনকাষ্ঠ-নির্দ্মিত মৃদঙ্গের ধ্বনি অতীব গন্তীর ও স্থমধুর হয়। ইহার দৈর্ঘ্য দেড় হস্ত ও যন্ত্রনির্দ্মাণোপযোগী কার্চের দল দেড় অঙ্গুলি-পরিমিত। মৃদঙ্গের বামমুখ দ্বাদশ অথবা ত্রয়োদশ অঙ্গুলি ব্যাস-বিশিষ্ট এবং দক্ষিণ মুখ বাম অপেকা এক বা অর্দ্ধান্তুন। যন্তের মধ্যদেশ পুথুল। এই যন্তের আচ্ছাদনী চৰ্ম্মসূত্ৰদাৱা আবদ্ধ এবং চতুৱসুলি প্ৰিমিত গোলাকার আট্টী গুলা সেই চর্মা রজ্জুর থাকে। এই গুলমগুলি হস্তিদন্তের অথবা কাষ্ঠের ইহারা স্বর-বন্ধনের প্রধান উপযোগী। মূদঙ্গের দক্ষিণমুখ কৃষ্ণধরলিযুক্ত করা হয়"। এবং বামমুখ শুদ্ধ চর্দ্মাচছাদ্নীতে আরত থাকে। বাজাইবার সময় বাদকগণ সেই আচ্ছাদনীর উপর ময়দা লেপন করিয়া লন। এই যন্ত্র বাজাইতে হইলে খরলিযুক্ত মুখটী দক্ষিণ হস্তের দিকে আর ময়দা লেপন বিশিষ্ট মুখটী বাম দিকে প্রায়ই থাকে, কোন কোন বাদক ইহার বৈপরীত্যও করিয়া থাকেন। কিন্তু যন্ত্রটী ক্রোড়ে রাথিয়া বাজাইবার সময়ে তুই মূথে তুই হস্তই ব্যবহার করিতে হয়।

<sup>•</sup> ভক্ম, গিরিমাটী, অন্ন, কেন্দুক অর্থাৎ গাব, চিগটিক অর্থাৎ চিড়ে দি শা ধরলি অধস্তুত করিতে হয়।

এই মুদঙ্গ যথন প্রথমে মৃত্তিকাদারাই নিশ্মিত হইত, তখন শ্রীকুফের লীলাসংকীর্ত্তনের সময়ই সমধিক ব্যবহৃত হইত। কিন্তু অধুনাতন কাঠের মৃদঙ্গ সভাযন্ত্রের মধ্যে পরিগণিত হইয়াছে, ইহা গ্রুপদাদি গীতের সঙ্গেই প্রায় সচ-রাচর বাদিত হইয়া থাকে—কিন্তু পূজার সময় বিশ্বেশ্বরের মন্দিরেও ইহার প্রচলন দেখিতে পাওয়া যায়।

#### ঢোলক !

এই যন্ত্রটী সভ্য ও বাহিদ্বারিক উভয়ই। ঢোলক শব্দটী প্রাকৃত, ইহার কোষ কাষ্ঠদারাই সচরাচর নির্দ্মিত হইয়া থাকে, এবং মধ্যস্থল মূদঙ্গের ভায় উত্তান ও তুই মুখ পাতলাচৰ্ম্মদারা আন্ত হয়। সেই ছুই খানি চর্ম রজ্জুদারা অভোতদিকে তির্য্যগ্ভাবে আবদ্ধ। স্বরের তারতম্যের জন্ম আবশ্যক্ষত সেই সকল রজ্জ্বকে ন্যুনাধিক দৃঢ় সংযত করা যার। সেই সকল রজ্জুতে লৌহ, পিত্তল ও রোপ্যের অঙ্গুরীয়ক ( কড়া ) আবদ্ধ থাকে, তাহাদের অবস্থানভেদে রজ্জ্ব সকলের বন্ধন-দূঢ়তার তারতম্য হইয়া থাকে। ইহার চুই মুখ প্রায় সচরা-চর সমান ব্যাস-বিশিষ্ট হয়। বাম মুখে খরলি লেপিত থাকে। ইহার বাদনক্রিয়া ক্রোড়ে রাথিয়া ছুই হস্তদারাই সম্পাদিত হয়। মুদঙ্গের ভায় বাজাইবার সময় ইহার খরলি-শূভামুখে ময়দা লেপিত হয় না।

এই যন্ত্র কিছু পূর্বেকি হাক্ আক্ড়াইতে এবং এখন যাত্রা,

পাঁচালি, কবি প্রস্তৃতিতে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। গ্রাম্যলোকেরা বাহুলীন্যজ্রের সঙ্গে বিপুণি প্রস্তৃতি স্থলেও ব্যবহার করে। ঢোলকের অনুরূপ যন্ত্র লিডিয়া, এদিরিয়া প্রস্তৃতি দেশে পূর্বের্বিয়াক্ত হইত এবং আধুনিক পারস্তা প্রস্তৃতি স্থানে এখনও লক্ষিত হয়।

# তব্লা বা তল-মৃদঙ্গ।

এই যন্ত্রটী সভ্য। ইহা ছুইটী—বামক ও দক্ষিণক, সচরাচর যাহাদিগকে বাঁয়া ও ডাইনে বলিয়া থাকে। ইহারা উভয়ই একত্রে, কথন কথন বা শুদ্ধ বামকই ব্যবহৃত হইয়া থাকে। থাদস্বরে বদ্ধ থাকে বলিয়া বামককে সময়ে সময়ে তাল দিবার জন্ম লোকে ব্যবহার করে। দক্ষিণকের পক্ষে সেরপ হয় না। তাহা একস্বরে আবদ্ধ থাকে। তব্লার এক মুথে কেবল চ্মাছোদ্না আবদ্ধ থাকে। তবলা এই একই সংজ্ঞায় আদিরিয়াদেশেও প্রচলিত ছিল।

### চোল।

ইহা প্রাম্য ও বাহির্বারিক যন্ত্র। ইহার আকার অবিকল ঢোলকের ন্যায়, কিন্তু অপেক্ষাকৃত একটু বড়। ইহারও বাম মুথে খরলি থাকে। কিন্তু তুই হস্ত না দিয়া এক হস্ত আর এক-হস্ত-দ্ওদারা এই যন্ত্রকে বাজান হয়। বাজাইবার সময় ইহা রজ্জুদারা গলদেশে ঝুলান থাকে। এই যন্ত্র বিবাহ ও পূজা প্রভৃতি উপলক্ষেই ব্যবহৃত হয়। ইহার আমুষদ্ধিক যন্ত্র কাং দ্যিকা। বোধ হয় ঢোল যন্ত্র কালে পরিণত হইয়া ঢোলক হইয়া থাকিবে।

#### ाका

এই যন্ত্রটী বাহিছ রিক। ইহা সর্বাপেক্ষা রহতন ও
আতি প্রাচীন যন্ত্র। এমন কি এই যন্ত্র ত্রেতাযুগে রামরাবণের
ঘার যুদ্ধেও ব্যবহৃত হইয়াছিল। ইহার দক্ষিণমুথে ছুইটা দণ্ড
দ্বারা বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্র আমাদের
দেশে চড়কের ও সকল শক্তিপূজার সময় ব্যবহৃত হয়। ইহার
আনুষঙ্গিকবাদ্য কাংস্যিকা। ঢকা যন্ত্র পক্ষীর পালক চূড়ায়
স্থাভিত থাকে। এই যন্ত্রটী ভারতবর্ষেরই বলিলে বড়
অত্যক্তি হয় না। কারণ অদ্যাবধি যন্ত্রের যত চিত্র, যত প্রতিমূর্ত্তি নানাদেশে আবিক্ষত হইয়াছে—ইহার প্রতিরূপ কোথাও
দৃষ্টিগোচর হয় নাই। কেবল ১৮২৩ খৃফীক্ষে মিসরদেশীয়
ধ্বংসাবশিক্ট থিবিনের কোন স্থল উৎথাদিত করিয়া এরপ
একটী যন্ত্র পাওয়া গিয়াছিল।

# কাড়া।

এই যন্ত্রেরও এক মুখে চর্মাচ্ছাদনী আবদ্ধ থাকে। ইহাকে গলায় ঝুলাইয়া দণ্ডবারা বাজাইতে হয়। ইহার মুখ পশ্চাদেশ অপেক্ষা সমধিক বিস্তৃত। ইহা একটা বাহির্দারিক যন্ত্র, পূর্বিকালে রাজাদের বহির্গমন ও যুদ্ধ সময়ে ইহা বাদিত হইত। অধুনা পূজার সময় জগবাম্প প্রেন্থতি অভাভ্য আনদ্ধ যন্ত্রের সহিত ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে।

# নাগ্রা।

এই যন্ত্র বিবিধ—ক্ষুদ্রনাগ্রা ও মহানাগ্রা। এ উভয়ই বাহির্বারিক যন্ত্র, উভয়ই মৃত্তিকাদ্বারা নির্দ্মিত। ক্ষুদ্রনাগ্রা দেখিতে একটা গোলাকারের অর্ধাংশ। ইহার এক মুখে চর্দ্মাচ্ছাদনী কতগুলি চর্দ্মরজ্জু দ্বারা আবদ্ধ থাকে। সেই সকল চর্দ্মরজ্জু আবার পশ্চাৎ দিকে একটা চর্দ্মবেন্টনে আবদ্ধ। শোভার জন্ম এই যন্ত্রে পক্ষিপক্ষ ও অশ্বকেশ চর্দ্মরজ্জুর মধ্যে মধ্যে যোজিত থাকে। এই যুব্দ্র গলায় ধত হইয়া দণ্ড-দ্বারা বাদিত হয়। ইহার ব্যবহার সর্বাদা কাড়া যন্ত্রের সঙ্গে হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে যথন পক্ষি-পক্ষ দৃষ্ট হইতেছে, ইহাতে যে, এই যন্ত্র অতি প্রাচীন তাহাতে অণুমাত্রও সন্দেহ নাই। অতি পূর্বকালে ইহা যুদ্ধযন্ত্র ছিল। কিন্তু এখন রাজাদিগের বহির্গমন, পূজা ও বিবাহাদিতে ইহার সমধিক প্রচলন।

মহানাগ্রা উক্ত যন্ত্র অপেক্ষা ব্রহত্র। এবং পশ্চাদ্রাগে

মহানাগ্রা উক্ত যন্ত্র অপেক্ষা বৃহত্তর। এবং পশ্চান্তাপে ক্রমে কোণাকার হইরাছে। ইহা ছইটী—বাম ও দক্ষিণ। আকারগত অন্যান্ত বিষয়ে ইহা উপরিউক্ত যন্ত্রের ন্যায়। এই মহানাগ্রা টিকারা-নামক আর একটা যন্ত্রের সঙ্গে নৌবতে ব্যবহৃত হয়। বাদনক্রিয়া ভূমিতে রাথিয়াই ছুইটা দণ্ডদ্বারা সম্পাদিত হইয়া থাকে। পূর্ব্বে জয়িরাজাদিগের গৃহপ্রত্যাগমন কালে উন্তু, হস্তী প্রভৃতির পৃষ্ঠে রাথিয়া বাদিত হইত, কিন্তু এক্ষণে বিবাহাদিতেও ইহা বাজাইয়া থাকে।

### জগৰাম্প।

এই যন্ত্র বাহিদ্বারিক। ইহা পূজা ও বিবাহ প্রভৃতি উপ-লক্ষে ব্যবহৃত হয়, পূর্বেব ইহা যুদ্ধযন্ত্র ছিল। ইহার চর্মাচ্ছাদনী চর্মা-রজ্জু বা ভুরিদ্বারা সম্বন্ধ থাকে। ইহার কোষ মৃত্তিকা নির্ম্মিত। এই যন্ত্রকে গলায় এবং সম্মুখে রাখিয়া সচরাচর লোকেরা বাজাইয়া থাকে। এই যন্ত্র তাসা নামক একটী যন্ত্রের সঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

#### ভাসা।

এই যন্ত্রটীও বাহিদ্বারিক। পূর্বেই উক্ত হইয়াছে যে ইহা জগঝস্প যন্ত্রের সঙ্গে বাদিত হইয়া থাকে। স্থতরাং যে যে উপলক্ষে জগঝস্প, সেই সেই উপলক্ষে এই যন্ত্রকে বাজান যায়। ইহার চর্মাচ্ছাদনী কিঞ্চিং স্কূল অর্থাৎ মোটা। ইহার আয়তন অপেকাক্ষত রহৎ।

#### मार्गाम।

ইহার আর একটা নাম দগড়া। ইহা দেখিতে টিকারার ভায়, কিন্তু ইহার মুখ প্রশস্ততর, তাহা চর্মাচ্ছাদনীদারা আচ্ছয়। ইহার কোষও মৃত্তিকানির্মিত। এই যন্ত্রও ছুইটা দণ্ডদারা বাদিত হইয়া থাকে। পূর্ব্বে এই যন্ত্র যুদ্ধযন্ত্র ছিল। এই যন্ত্রের সঙ্গেও টিকারা বাদিত হয়। কিন্তু এখন বহির্গমন প্রভৃতি উপলক্ষে ইহার ব্যবহার হয়।

# টিকারা।

এই যন্ত্র বাহির্দারিক। ইহার এক মুখে চর্মাচ্ছাদনী, ডুরি বা চর্ম-রজ্জু দার। আবদ্ধ থাকে, অপর মুখ কোণাকৃতি। দেই মুখে চর্মবেন্টনদারা উক্ত ডুরি বা চর্মরজ্জু সকল আবদ্ধ থাকে। এই যন্ত্র মহানাগ্রার সহিত নৌবতে ভূমিতে রাথিয়া ছুইটা দণ্ডদারা বাদিত হয়, নাগ্রা যন্ত্রের ভায় বিবাহাদি উপলক্ষে হস্তী বা উন্তুপৃষ্ঠে রাথিয়া উহাকে বাজান হইয়া থাকে। ইহার আকার মহানাগ্রার ভায় বহুৎ। ইহার কোষও মৃত্তিকানির্মাত।

# জোড ঘাই!

এই যন্ত্রপ্ত বাহিদ্বারিক। ইহা ঢোলের উপর একটী ক্ষুদ্র ঢোল যোজিত মাত্র। উভয়েই বাদিত হয়, ক্ষুদ্রতরে উচ্চম্বর একং বৃহত্তরে নিম্নম্বর প্রকাশিত হইয়া থাকে। ইহা-দের ছই মুখ এবং ছই মুখই চর্মাচ্ছাদনীদ্বারা আরত—
চর্মাচ্ছাদনী চর্ম্মরভ্জু ও ভুরিদ্বারা আবদ্ধ এবং তাহাতে কড়া যোজিত থাকে। এই যন্ত্র গলায় ঝুলাইয়া বামমুখে দগুদ্বারা এবং দক্ষিণমুখে হস্তদ্বারা দামামা প্রভৃতি যন্ত্রের সঙ্গে বাদিত হয়। ইহার বাম মুখ অপেক্ষা দক্ষিণ মুগে উচ্চম্বর নিনাদিত হয়। ইহার বাম মুখ অপেক্ষা দক্ষিণ মুগে উচ্চম্বর নিনাদিত হয়।

# খোর্দক।

এই যন্ত্ৰ বাহিদ্বারিক এবং ছুইটী — বাম ও দক্ষিণ — বাম অপেক্ষা দক্ষিণের মুখ স্বল্পতর প্রশস্ত। ইহাদের মুখ একটী মাত্র এবং চন্দ্যাচ্ছাদনীদ্বারা আরত। বাম মুখের মধ্যস্থলে ক্ষীরণ লেপিত থাকে। দক্ষিণটীকে অধিক তীব্রম্বর করিবার নিমিত্ত রজ্জু বোজনার একটু বিশিষ্টতা আছে। ইহা কেবল রোশনচৌকি বাদ্যের সহিত তাল দিবার জন্যে ব্যবহৃত হয়।

#### ভমর ।

এই যন্ত্রটী প্রাম্যস্ত্র-শ্রেণীর মধ্যে পরিগণিত। কিন্তু অতি পূর্ববিদালে দেবাদিদেব মহাদেবের অতি প্রিয়তম যন্ত্র ছিল। ইহা আকারে অতি ক্ষুদ্র হুই মুখেই চর্মাচ্ছাদনীতে আরত। এই যন্ত্রের মধ্য ভাগ সন্ধীর্ণ, সেই স্থান হন্তের রন্ধা- স্থান ও তর্জনীর মধ্যস্থলে রাখিয়া নাড়িলে ইহার হুই দিকে যে হুইটী ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র রঙ্জ্ব দ্বারা আবদ্ধ হুইটী সীসক গুটিকা থাকে, চর্মাচ্ছাদনীর উপর তাহাদের আঘাত লাগিলে এই যন্ত্রের বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়। এই যন্ত্রকে সচরাচর লোকে ডুক্ডুকি বলে, সর্প ও বানর ব্যবসায়ীরা ইহার সমধিক ব্যবহার করিয়া থাকে। এই যন্ত্র প্রায় আদিয়াম্থ এবং আফ্রিকাম্থ প্রাচীন দেশ মাত্রেই এখনও সময়ে সময়ে হুই একটি দেখা যায়।

#### আনিছ যন।

প্রচলিত সমুদয় আনন্ধ যন্ত্র বিরুত হইল। এতদ্তিন আরও অনেক যত্ত্র আমাদের দেশে প্রচলিত ছিল, কিন্তু নে সকল উপলক্ষাভাবৰশতঃ বিলুপ্ত হইয়া গিয়াছে ; তাহা-দের নামমাত্র অবশিষ্ট রহিয়াছে। পূর্বেব অত্যান্ত প্রচান দেশের আয় আমাদের দেশেও মানবমগুলীর সঙ্গে দেবতা ও অপ্ররাঃ প্রভৃতির সংগ্রীত ছিল। যুদ্ধের জয়ের সময় আর তাহার সাহায্য অথবা অভিনন্দন করিবার জন্ম নানাপ্রকার বাদ্য বাদন করা হ'ইত, সেই সকল বাদ্যের মধ্যে তুলুভিই অধিক প্রশস্ত। পূর্ব্যকালে যুদ্ধ সময়ে নানাবিধ বাদ্যযন্ত্র বাদিত হইত, কিন্তু এখন সে সকল যুদ্ধের কাল অতীত হইয়াছে, স্তরাং তাহাদের আর আবশ্যক হয় না। কিন্তু তাহাদের মধ্যে খনেকেই এখন অভাত উপলক্ষে ও নামান্তরে ব্যবসূত হইয়া থাকে। অধুনতিন যে সকল আনদ্ধ যন্ত্ৰ আমাদের দেশে প্রচলিত আছে,সে সমুদয় ঈযৎ রূপান্তরভেদে আসিরিয়া ও মিদর প্রভৃতি দেশে ব্যবহৃত হইতেছে। আমাদের দেশের মুদন্স, চোলক ও খোল প্রভৃতির আর সিংহল দ্বীপের বেরি যা ভেরী মিসর দেশে ব্যবহৃত হয়। কেহ কেহ বলেন,এরপ যন্ত্র আসিরিয়া দেশেও এককালে প্রচলিত ছিল। মিসর ও আসিরিয়াদেশীয় যন্তে মুদঙ্গের ভায় গুলোর ব্যবহার ছিল। সকলেই ধীকার করেন যে মৈসর ও আসিরীয়দের তায় ইহুদীদেবও নানা প্রকার আনদ্ধ যন্ত্র প্রচলিত ছিল, কিন্তু তন্মধ্যে ডোল্ই অধিক প্রসিদ্ধ। মৈদর ভোফ, আরবীয় দারা বুখ্ ও আমাদের ডক্ফ একই সামগ্রী। আমাদের ডক্ষের ন্যায় উক্ত ডোফ্ যন্ত্র কোন বাহিছারিক আনন্দ সমারোহ উপলক্ষে নারীগণ কর্তৃ কই বাদিত হইত। বাইবেলে দেখিতে পাওয়া যায় স্থ্রাদিদ্ধ মিরিয়াম্ ইহার সমধিক ব্যবহার করিতেন—কেরোয়ার সৈন্ত্রণ যথন বিনফ্ট হয়,তথন তিনি অন্যান্য ইস্রাএল্ রমণীদিগের সহিত ইহা বাজাইতে বাজাইতে আনন্দ গান করিয়াছিলেন। জেপ্থারজ্হিডা ইহা বাজাইয়া তাঁহার পিতাকে অভিনন্দন করিয়াছিলেন।

সকল দেশেই আনদ্ধ যন্ত্রের স্থান্তি যে কোন্ মময়ে হইয়া-ছিল তাহা কেইই স্থির করিয়া বলিতে পারেন না। পৃথিবীর মধ্যে এখনও এমন অনেক অসভ্য জাতি আছে, যাহাদিগের নিকট কোনরূপ সঙ্গীত যন্ত্রই পরিচিত নাই। যদি তাহা-দের কখন কথন কণ্ঠসঙ্গীতের সঙ্গে তাল দিবার জন্ম কোন সামগ্রীর সাহায্যের প্রয়োজন হয়, তাহা হইলে করতালি বা কোন ছই কাৰ্চ খণ্ডের পরস্পার আঘাতে সে কার্য্য সম্পাদিত হইয়া থাকে। আবার অধুনাতন এমন অনেকগুলি অসভ্য জাতি আছে, যাহারা ঢোলক ইত্যাদি আনদ্ধ যন্ত্র ব্যবহার করিয়া থাকে।

#### ঘন-যন্ত্ৰ।

সপুশরাব, মন্দিরা, ষট্তালী ( খট্তাল্ ), করতালী, রাম করতালী, ঘটা, কাঁদর, ঘড়ি, ঝাঁজর ( Gaung ), ঘুণ্টিকা ( ঘুমুর ), নুপুর ।

ইহারাও পূর্বেবাক্ত যন্ত্র সকলের আয় বিভিন্ন উপলক্ষে ব্যবহৃত হইয়া থাকে — ইহারাও সভ্য, গ্রাম্য প্রভৃতি পৃথক্ পৃথক্ শ্রেণীতে বিভক্ত। ইহারা প্রায় সকলই কোন ধাতব পদার্থে নির্শ্বিত। সময়ে সময়ে কাচ স্থিতিস্থাপকগুণোপেত ও স্বরোদ্গমনোপযোগী বলিয়া ইহাদের মধ্যে কোন কোনটী কাচেরও হইয়া থাকে। ইহারা যে কোনু সময়ে ব্যবহৃত হইতে আরম্ভ হয়, তাহার ইয়তা করা যায় না, তবে এটা অবশ্যই স্বীকর্ত্তব্য যে ধাতুর আবিজ্ঞিয়ার পরই ইহারা ব্যবহৃত হইয়া থাকিবে। সভ্যতার ইতিহাস পাঠে অবগত হওয়া যায়, সয়দায় ধাতুর অগ্রে লোহের আবিফার হয়। স্তরাং এং-মতঃ যে সকল ঘন যন্ত্ৰ নিৰ্দ্মিত হয়, তাহারা লোহেরই হইয়া থাকে। সেইজতা এই সমুদয় যজের সাধারণ নাম ঘন অর্থাৎ লোহ। পরে অভাত ধাতুর আবিজ্ঞিয়ার পর যখন লোকে যে সকল ধাতুকে উপযোগী দেখিল, সেই সকল ছার। এই যন্ত্র নির্মাণ করিতে আরম্ভ করিল। ইহাদের মধ্যে প্রায় সমুদ্রই মাঙ্গল্য ক্রিরা। জন্ম ও অন্যান্য উপল্ফে ব্যবহৃত रहेश। थारक; रकवन मिनता, यहें जानो ७ कत्र जानी वहें कस्त्री অত্যতিসিদ্ধ। সপ্তশরাব ইহাদের মধ্যে সর্কোৎকৃষ্ট ও বিতন্ত্রী প্রভৃতির ভায়ে স্বতঃসিদ্ধ যন্ত্র। এই শ্রেণীস্থ অনেক গুলি পরস্পার আঘাতে বা কোন যত্তির অথবা মুদ্গারের আঘাতে বাদিত হইয়া থাকে। যাহা হউক, এক্ষণে সকলই ক্রমে ক্রিত হইতেছে।

ঝগুবাকাজর।

এই যন্ত্র বোধ হয় সমুদর ঘন যন্ত্রের আদি হইবে। কারণ এই যন্ত্রই প্রথমে লোহের হইত, এখনও এরূপ লোহ নির্দ্মিত যন্ত্র অনেক দেখিতে পাওয়া যায়। আরও, যখন এই গ্ৰের স্থা কোন বিশেষ নাম নাই, কেবল ইহাদারা যে শব্দ নিনালিত হয়, সেই শকেই ইহার নাম হইয়াছে, তথন ইহা যে প্রাচীনতম, তদ্বিধয়ে অনুমাত্রও সন্দেহ নাই। কারণ, অতি পূর্ব্বকালে যথন ভাষার তত পরিপুষ্টি হয় নাই এবং সেইজত প্রত্যেক পদার্থের পৃথক্ পৃথক্ নাম হওয়া অসম্ভব ছিল, সেই সময় এইরূপ বল্পের স্ঠি হইয়া থাকিবে। যেহেতু 'ঝঞ্জার' এই শব্দের ব্যুৎপত্তি এই যে, যে যন্ত্র 'বাঞ্জা' ইত্যাকার শব্দ ক্রিয়া থাকে। \* ইহাকে চনিত কথায় ঝাঁজর বলে। ইহার আকার রুহং গোলাকার ও সমতল এবং মধ্যভাগ ঈষং ক্যুজ, দেইখানেই আঘাত করা হয়। পূর্বকালে দুরাহ্বানের জন্ম অথবা কোন সংবাদ জ্ঞাপনের নিমিত রাজারা ব্যবহার করি-তেন। এখন মঙ্গল কার্য্যের জন্মই অধিক ব্যবহৃত হয়। ইহাকে ইংবাজেরা ঘঙ্ जला। আশ্চর্য্যের বিষয় পুথিবীর প্রায় সমুদয় দেশে এই যন্ত্র ঘঙ্ নামে এদিদ্ধ।

## সগু-শরাব।

ইহা আমাদের দেশের অতি পুরাতন যন্ত্র। ইউরোপীয় হার্ম্মণিকা যন্ত্রের সদৃশ। পূর্বের সাতখানি শরাবকে যথোচিত-

<sup>\*</sup> ৰূঞ্জা ইতি রাতি যৎ তৎ।

ভাবে জলপূর্ণ করিয়া বাজান হইত। এইগুলি পূর্নের প্রান্ধির মূল সপ্তস্থরানুমতে গণিত হইয়াছিল। অধুনাতন সময়েও এরপ য়ন্ত্র দেখিতে পাওয়া য়য়। এখন অধিক সংখ্যায়ও য়ৢবছত হইয়া থাকে। এই য়ন্ত্রই নানা দেশে নানা প্রকারের দৃষ্ট হয়।—ইউরোপে কাচে, চীনদেশে ও বুল্ল দেশে স্থিতি হাপকগুণোপেত কার্ছে নিশ্মিত হইয়া থাকে। কিন্তু এই শেমোক্তদিগের আকার অনেকটা নোকার তায়। এরপ য়ন্ত্র প্রভৃতি নানা প্রকার ধাতুরও হইতে পারে। এ য়ল্র আদিয়ার অভাত্ত দেশেও দৃষ্ট হয়।

প্রাম্য যন্ত্র। — ষট্তালী, করতালী প্রভৃতি যন্ত্র সকলের চলিত সংজ্ঞা খটতালী।

নূপুর।

ইহা একটা অলস্কার স্বরূপ। ইহা পায়ে পরিধান করিয়া তালে তালে বাদিত হইয়া থাকে। নৃত্যের সময়েই ইহার ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায়।

যড়ে।

এই যন্ত্র পূর্বের লোহের হইত, অধুনা কাং তোর হইয়া থাকে। ইহার আকার গোল ও সমতল। দূরাহ্বান, সংবাদ মূচনা ও সময় নিরূপণের জন্য পূজার সময়, মাম্বল্য ক্রিয়া, ও রাজাদিগের সমারোহে বহির্গমন প্রভৃতি উপলক্ষে ইংার

ব্যবহার চলিয়া আনিতেছে। মুল্সরদ্বারা ইহার বাদনক্রিয়া সাধিত হইয়া থাকে। কোন কোন স্থলে প্রাচীন রাজবংশীয়- দের গৃহে বালির অথবা জলের ঘড়ি আছে। পূর্বকালে যথন অধুনাতন কলের ঘড়ি নির্মাত হইত না, তখন কালনিরূপণের জন্ম কোন এক নিদিষ্ট আয়তনের বাটীতে বালুকা অথবা জল পূর্ণ করিয়া তাহার তলদে শ একটী ফুদ্র ছিদ্র করিয়া রাখা হইত; সেই ছিদ্র দিয়া উক্ত জল বা বালুকারাশি সমূদ্র নিপতিত হইতে যত সময় লাগিত, সেই পরিমিত সময়ের নাম এক দণ্ড এবং সেইটী সূচনার জন্ম ঘড়িতে এক মূল্যানা ঘাত করা হইত সেই জন্ম এক দণ্ডকে এক ঘটিকাও বলিয়া থাকে। এখনো কোন কোন ধনীর বহিদ্যারে এই রূপ জল-ঘড়ি দেখিতে পাওয়া যায়। হিন্দু ব্যতাত অপরাপর জাতিরা এই যন্ত্রকে মাজল্য যন্ত্রের মধ্যে ধ্রে না, কেবল সময় নিরূপণের জন্মই ব্যবহার করিয়া থাকে।

# দ্বিতীয় অধ্যায়।

ঐকতান-বাদন।



# হিন্দ্ৰ ঐকতান-বাদন।

কতকগুলি ভিন্নজাতীর যন্ত্র বিভিন্ন গ্রামের স্বরসংযোগে এককালে বাজানকে ঐকতান-বাদন কহে। আমাদের দেশে "আণ্ডাই বাদা " "নেবত্" \* ও "রোসন-চৌকী" প্রভৃতি অনেক প্রকার বাদ্য প্রচলিত আছে, কিন্তু বিভিন্ন গ্রামের বুগপৎ স্বরসংযোগনা থাকায়, তভাবং ঐকতান-বাদন মধ্যে সম্যক্রপেপরিগণিত হইতে পারে না। যাবনিক নৌবত্ এবং রোসন-চৌকীর বাদ্য সম্য়বিশেষে দূর হইতে প্রাণমধুর বটে, কিন্তু তাহা প্রায় এক স্বরগ্রামেই বাদিত হইয়া থাকে।

প্রাচীন কালে যদিও ভারতবর্ষে অধুনাতনের তায় ঐকতান-বাদন ছিল না বটে, কিন্তু বিশেষরূপে অনুধাবন করিয়া কেণিলে এক প্রকার অবগত হওয়া যায়, তথন হিন্দু-ঐকতান-বাদন অসম্পূর্ণাবস্থায় ছিল। শাস্ত্রে লিখিত আছে, দেবা-দিদেব মহাদেব চারি হস্তে ক্রদ্রবীণা, ডমক্র প্রভৃতি কয়েকটি যন্ত্র যুগপং বাজাইতেন, স্কুতরাং তাহাকে এক প্রকার ঐক

<sup>•</sup> ফ্রা, হালি, ও বাহারি আজন্তোগরেধ ও পার্স্তোগদ এছে লিথিত আছে, সেকেন্দার ( Alexauder ) বাদ্সাহা 'নৌবত ,, স্টি করেণ।

তান-বাদন বলা অসঙ্গত বোধ হয় না। রামায়ণে রামরাবণের যুদ্ধ, মহাভারতে কুরুপাওবের সংগ্রাম এবং অপরাপর পুরাণ ও উপপুরাণে দেবাম্বর প্রভৃতির যে সকল যুদ্ধ বর্ণিত আছে, তাহাতে বিবিধজাতীয় যুদ্ধযন্ত্র এককালে বাদিত হইত:

ন্তবাং তাহাকেও এক প্রকার ঐকতান-বাদন বলিয়া অভি
হিত করা অযুক্ত নহে।

ঐকতান-বাদন বাহিদ্বারিক ও আভ্যন্তরিক। অনারত
দানে বাজাইতে হইলে রহদাকার-যন্ত্রবহিস্ত্ উচ্চ দরসংযোগের আবশ্যকতা হয়, তাহা না হইলে 'ফাঁক্' শোনায়।
গৃহাভ্যন্তরে ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র যন্ত্র অর্থাৎ বংশী, বীণা, বেহালা,
এস্রার প্রভৃতির যোগে বাজান কর্ত্তরা, তাহা হইলেই
স্থামিট লাগে। বাহিদ্বারিক ঐকতান গৃহাভ্যন্তরে বাদিত
হইলে অত্যন্ত প্রতিকঠোর হইয়া উঠে। বস্তুতঃ স্পীত
মাত্রেরই প্রধান উদ্দেশ্য মধুরতা।

অামাদের দেশে প্রাচীনকালে উল্লিখিত জুই প্রকার ঐকতান-বাদনই স্থলরূপে ছিল। সময়ে সময়ে বিবিধজাতীয়

অামাদের দেশে প্রাচীনকালে উল্লিখিত তুই প্রকার প্রকতান-বাদনই স্থুলরূপে ছিল। সময়ে সময়ে বিবিধজাতীয়
যুদ্ধযন্ত্র সমুদয়ের যুগপৎ বাদনক্রিয়া কিন্তা উৎসবাদি উপলক্ষে অপরাপর যন্ত্র সকলের এক সাময়িক বাদ্যকে বাহিদ্বারিক
প্রকাতান-বাদন বলা যাইতে পারে এবং রাজাদিগের ভবন
মধ্যস্থ স্কুদ্রজাতীয় ভিন্নপ্রকার যন্ত্রসমূহের যুগপৎ বাদ্যকে
আভ্যন্তরিক প্রকাতান-বাদন বলিয়া অভিহিত করা যায়। বিরাট
পর্কের বিরাটনাজতুহিতা উত্তরার সঙ্গীতশালা আভ্যন্তরিক

একতান বাদনের অন্যতর দৃষ্ঠান্ত স্থল।

ভারতবর্ষীয় প্রাচীন বাহিদ্বারিক ও আভ্যন্তরিক ঐকতান বাদন ছই ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে;—সভ্য ঐকতান এবং গ্রাম্য ঐকতান। রাজাদিগের সমরসংঘটনকালীন যুদ্ধযন্ত্রের বাদ্য এবং উত্তরার সংগীতশালার গার্হস্থাস্ত্রনিচয়ের বাদ্যকে জনাম্বয়ে সভ্য বাহিদ্বারিক ও সভ্য আভ্যন্তরের বাদ্যকে জনাম্বয়ে সভ্য বাহিদ্বারিক ও সভ্য আভ্যন্তরিক ঐকতান বাদন বলা যায়। এবং গ্রাম্য বিবাহাদি উপলক্ষে নানাজাতীয় যন্ত্রসমূহের বাদ্য এবং গ্রাম্য বিবাহাদি উপলক্ষে নানাজাতীয় যন্ত্রসমূহের বাদ্য এবং গ্রাম্য বাহিদ্বারিক এবং গ্রাম্য আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদন কহে। অধিকন্ত বৈশুবদিগের এককালীন যন্ত্র সমূদ্যের বাদনকে গ্রাম্য বাহিদ্বারিক ও গ্রাম্য আভ্যন্তরিক ঐকতান-বাদন বলিলেও অত্যুক্তি হয় না।—নিরাজন-কীর্ত্তন এবং নগর-কীর্ত্তন তাহার দৃষ্টান্তস্থল।

সাহেবও কতক অবগত ছিলেন। তিনি বলেন, "হিন্দ্দিগের প্রতিরৈকতান-বাদন (Morning Concert) সারিন্দা, চৌতারা, শরৎ, দারা প্রভৃতি কতিপয় তত্যস্তের সংযোগে বাদিত হইত।

যে সময় হইতে মুসলমানেরা ভারতবর্ষ শাসন করিতে আরম্ভ করেন, সেই সময় হইতেই ভারতবর্ষের প্রাচীন সঙ্গীত-শাস্ত্রীয় চর্চ্চা ক্রমে বিলুপ হইতে আরম্ভ হয়। যদিও তাহারা হিন্দুসঙ্গীত শাস্ত্রের বিরুদ্ধে হস্ত প্রসারণ করিয়াছিলেন,

তথাপি উক্ত সঙ্গীতশাস্ত্রের সাহায্যাবলম্বনে বাহিদ্বারিক ও

আভ্যন্তরিক ছুইপ্রকার ঐকতান-বাদনেরই ঔংকর্ষসাধনে যত্ন বান্ ছিলেন। মুদলমান্ রাজাদের দময়ে ঐকতান সম্বন্ধীয় অধিকাংশ যন্ত্র হিন্দুদিগের এবং অল্লাংশ যন্ত্র আরব, পারস্য প্রভৃতি দেশবাসীদিগের নিকট হইতে লইয়া নৃতনরূপ ঐক-তান-বাদনের স্থান্তি হইয়াছিল। নিম্নে তাহা বির্ত করা হইতেছে;—

আকবরী প্রন্থে লেখা আছে যে, সক্রাট্ আক্বরের নাকারাগান।
(Naqqarahkhanah) অর্থাৎ নাগারাশালার ঐকতান-বাদনের
জন্য নিম্নলিখিত যন্ত্রগুলি ব্যবহৃত হইত। শ্বথা;—
১। কুবর্গা (Kuwargah), ইহার সাধারণ নাম দামামা

এচ, ব চ্ম্যান্ সাহেব (II. Blochmann) বলেন, আইন

( Damamah ). এই যন্ত্ৰ অন্যুন আঠার যোড়া থাকিত এবং ইহার ধ্বনি অত্যন্ত গভীর।

২। চল্লিশটি নাকারা ( Naqqahrah ) অর্থাৎ নাগারা।

৩। চারিটি ডুহল ( Duhul ) ৪। ভারার চারিটি করণা ( Karana or Karrana ), এই

যন্ত্র স্বর্ণ, রোপ্যা, পিত্তল বা অত্য কোন ধাতব পদার্থে নির্মিত।

৫। ভারতবর্ষীয় এবং পারস্তদেশীয় সর্ণা ( Surna ), এই

যন্ত্ৰ নয়টি একত্ৰে বাদিত হইত।

৬। ভারতবর্ষীয়, পারস্তদেশীয় এবং ইউরোপীয় নাফির (Nafir) যন্ত্র।

\_\_\_\_\_\_

\* Ain-i-Akbari, Vol. I. Ain 9.

৭। গোশৃঙ্গাকৃতি পিতলের শিং (Sing) অর্থাৎ শৃঙ্গ যন্ত্র।

৮। তিন যোড়া সাঁজ (Sanj) অর্থাৎ রুহৎ করতাল।
পূর্ব্বেরজনী আগমনের চারি ঘড়ির (ঘটিকার) পূর্ব্বেরকাতান বাদিত হইত এবং প্রভাত হইবার চারি ঘড়ির
পূর্বেও দেইরূপ বাজিত। কিন্তু আক্বরের সময়ে সেরূপ
না হইয়া দ্বিপ্রহর রাত্রিতে প্রথমবার এবং প্রাতঃকালে দ্বিতীয়
বার বাদিত হইত।

বার বাদিত ইইত। সূর্য্যোদয়ের এক ঘড়ি পূর্বেল বাদকেরা সর্ণা বাজাইয়া নিদ্রিত ব্যক্তিদিগকে জাগাইত এবং ভান্দয়ের এক ঘড়ি পরে তাহারা নাগারা যন্ত্র ব্যতীত কুবর্গা, করণা, নাফির এবং অপ-রাপর যন্ত্রসংযোগে মঙ্গলাচরণিক ঐকতান বাদন করিত। তদনন্তর কিয়ৎকাল বিশ্রাম করিয়া পুনর্কার স্বা বাজাইত। এক ঘণ্টার পর নাগারা বাদ্য আরম্ভ হইত, এবং সেই সঙ্গে বাদসাহের মঙ্গলসূচক অত্যাত্য সমুদয় যন্ত্রগুলি বাদিত হইত। আক্বর শাহের সময় ঐকতান বাদন মুর্দালি, ইখুলাতি, খোয়ারিজ্মাইত প্রভৃতি দাত প্রকারের ছিল। আক্বর শাহ অত্যন্ত সঙ্গীত-প্রিয় ছিলেন, বিশেষতঃ উল্লিখিত ঐকতান বাদনে তাঁহার আন্তরিক অনুরাগ দৃষ্ট হইত। তিনি স্বয়ং ঐকতান-বাদনের উন্নতির জন্ম থোয়ারিজ্মাইত স্থারে ছুই শতাধিক গৎ প্রস্তুত করিয়াছিলেন। আক্বর শাহের নিকট <sup>অনেক ভাল ভাল দঙ্গীতজ্ঞ ব্যক্তি পরাজয় স্বীকার করিতেন,</sup> বিশেষতঃ নাগার। বাদনক্রিয়ায় তিনি সাতিশয় বিচক্ষণ ছিলেন।

এক্ষণে আমাদের অধুনাতন আভ্যন্তরিক ঐকতান বাদন সম্বন্ধে কিঞ্ছিং আলোচনা করা যাউক।

আমাদের আভ্যন্তরিক একতানে যে কি কি যন্ত্র দিলে ন্ত্রাব্য হয়, তাহার এ পর্যান্ত বিশেষ স্থিরীকরণ হয় নাই; বাহার যেরূপ ইচ্ছা, তিনি সেইরূপ যন্ত্রই ব্যবহার করিয়া থাকেন। তাহার কারণ, আমাদের অধুনাতন আভ্যন্তরিক একতান প্রণালীটির এক্ষণে তরুণাবস্থা। যাহা হউক, সংগীত-প্রিয় দেশীয়গণের ক্রমিক উৎসাহ ও অধ্যবসায়শীলতা থাকিলে আর কিছুকাল পরে ইহার আত্যন্তিক উন্নতি হইবে, তিহি সয়ে সন্দেহমাত্র নাই।

আর কিছুকাল পরে ইহার আত্যন্তিক উন্নতি হইবে, তদি
গয়ে সন্দেহমাত্র নাই।

এ দেশীর অধুনাতন ঐকতান-বাদন-প্রণালী মদীয় পূজ্যপাদ অগ্রজ রাজন্তীয়তীন্দ্রমাহন ঠাকুর বাহাতুরের যত্নে
আমার পূজনীয় সংগীতগুরু অধ্যাপক শ্রীযুক্ত ক্ষেত্রমোহন
গোস্বামী মহাশয়ের দ্বারা প্রথমে স্থক্ট হয়। উক্ত সঙ্গীতপারদর্শী গোস্বামী মহাশয় কতকগুলি ঐকতানিক গং প্রস্তুত্র
করিয়া " ঐকতানিক স্বরলিপি " নামে একখানি সঙ্গীতগ্রন্থ
প্রণয়ন করেন। এদেণীয় অধুনাতন ঐকতান-বাদনসম্বদ্ধ
ঐ গ্রম্থানি যে আদি এবং ঐকতান-বাদকমগুলীর প্রথদর্শক,
তাহা বলা বাহুল্যমাত্র। প্রায় ১৮ বংসর অতীত হইল,
পাইকপাড়ার স্থবিধ্যাত রাজা প্রতাপচন্দ্র সিংহ বাহান

গাহক গাড়াগ স্থাবন্যাত গাড়া। তথ্যতাগচন্দ্র গোন্থ বাং। জুরের '' নেল্গেছিয়া ভিলা'' নামক উদ্যানে রক্লাবলী নাটকের অভিনয়কালে এই ঐকতান একবার বাদিত হয়।

একদা বঙ্গদেশের ভূতপূর্ব্ব লেপ্টেনেন্ট্ গ্রণর হালিতে

াহাত্র উক্ত নাটকের অভিনয় দর্শনার্থ আদিয়া উল্লিথিত ্রক্তানের লিপিবদ্ধ গংগুলির বাদন শুনিয়া সবিশেষ আনন্দ এলাশ করিয়াছিলেন। ্নিন্দের দেশীয় ঐকতানে এক্ষণে টিনর্, ফ্রুট্, ভায়লিন্-ালে ঐারিওনেট্, ভবল্বাস, পিয়ানো, হার্মণিয়ম্ প্রভৃতি নন্ত্ৰি একেবারে পরিত্যাগ করিয়া কেবল দেশীয় যন্ত্রের দারা . ১:ন এস্ত্রত করিলে অধিকতর ভাল হইতে পারে। াজ্যাল য়েরা যেমন তাঁহাদিগের ঐকতানে আমাদিগের 👓 👉 ব্যবহার করেন না, সেইরূপ তাঁহাদের যন্ত্র লইয়া - : - ' 3 ঐকতানের অঙ্গপুষ্টির কিছু আবশ্যকতা না**ই**—এ 👉 🔧 ই এ দেশীয় স্থন্দর ঐকতানের স্ঠেটি হইতে 🖖 - সামরা আমাদের নিজের ঐকতানে নিল্ললিথিত रुपा के पर इं. र किति। यशा :---১। ুক যোড়া তারস্বরী এস্রার্। ২। { একটি তারস্বরা কমর্চা। একটি মধ্যস্বরা কম্চা। ৩। { একটি তারস্বরা কচ্ছপী বীণা ( কছুয়া সেতার ) একটি মধ্যস্বরা কচ্ছপী বীণা ( ঐ ) 8। { একটি তারস্বরা বংশী।
 একটি মধ্যস্বরা বংশী। ৫। { একটি তারস্বরী শরং।
 একটি মধ্যস্বরী শরং।

্। { একটি তারস্বরী রবাব। একটি মধ্যস্বরী রবাব। { একটি তারস্বরা শারঙ্গী। (একটি মধ্যস্বরা শারঙ্গী।

৮। এক যোড়া খাদস্বরী নাদেশ্বর যন্ত্র।

৯। একটি তান্পুরা।

১০। একটি মুদঙ্গ।

১১। এক যোড়া খরতালী।

১২। এক যোড়া মন্দিরা।

১৩। একপ্রস্থ সপ্তর্শরাব।

১৪। একটি মোচঙ্গ।

১৫। একটি কলম।

# আসিরীয় ঐকতান-বাদন।

আসিরীয় এবং বাবিলীয় জাতিদিগের দ্বারা দেবপূজা এবং মঙ্গলকার্য্যে বিশেষরূপে সঙ্গীত ব্যবহৃত হইত। তত্তদেশীয় খোদিত প্রতিমূর্ত্তি এবং রাজা নেবুকাড্নেজার ( Nebuchadnczzar ) কর্ত্তৃক প্রতিষ্ঠত স্থর্ণ নির্ম্মিত বেল ( <sup>Baal</sup> ) দেবতার

নিকট সুসন্থীত অর্চনাদির অনেক প্রমাণ পাওয়া যায়;— "তখন একজন রাজদূত উচ্চঃস্বরে কহিলেন, হে মানবগণ!

যখন চোসরা বংশী প্রস্তৃতি শুষির যন্ত্রের, বীণা প্রস্তৃতি তত যন্ত্রের, চলা প্রস্কৃতি আনদ্ধ যন্ত্রের, এবং ঘণ্টা প্রস্কৃতি ঘন

যন্ত্রের বাদ্য শ্রাবণ করিবে, তথন মহারাজ নেরুকাড্নেজারের প্রতিষ্ঠিত স্বর্ণমূর্ত্তি বেল দেবতার নিকট সকলে প্রণত হইবে।"

উপরি উক্ত দেশদ্বের রাজারা আমোদের জন্ম রাজসভাতেও সঙ্গীতচর্চ্চা করিতেন। যথন তথন গীতবাদ্যাদি না করিয়া, প্রত্যহ দিবাকাল কিন্ধা অন্য কোন নির্দ্ধারিত সময়ে ভাঁহাদের সঙ্গীতালাপ হইত। কারণ, জানা গিয়াছে যে, মিদ্বংশীর রাজা দরায়ুস্ (Darius the mead) যৎকালে ভবিষ্যদ্বক্তা দানিয়েল্ (Daniel)কে সিংহ-গহররে নিক্ষেপ করিয়া রাজপ্রাসাদে গমন করেন, তথন তিনি অনাহারে এবং প্রক্তান-বাদনাদি প্রবণ না করিয়া রাজিযাপন করিয়াছিলেন। (Dan. vi. 18); ইহাতে স্পান্ট প্রতীতি হইতেছে, সন্ধ্যার সময়ে তাঁহার নিকট প্রক্

# য়িত্দীয় ঐকতান-বাদন।

আদিরীয় এবং বাবিলীয়দিগের ন্থায় জেরুসালম রাজ-সভাতেও ঐকতানিক সঙ্গীত হইত। অপরাপর রাজাদের অপেক্ষা দায়ুদ্ ( David ) এবং সলমন্ ( Solomon ) ভূপাল-দয়ের সময়ে ইহা সবিশেষ প্রচলিত ছিল। তাঁহাদের উভয়ের মন্দিরস্থ ধর্ম-সম্বন্ধীয় বহু সংখ্যক বাদক ও গায়ক ব্যতীত রাজকীয় গুপ্ত ঐকতান ( Royal Private Concert ) ছিল। ( 2 Sam. xix. 35. )

দায়ুদ্-পুত্র সলমন্ পার্থিবভোগবিলাসিতার অসারতা ও

অস্থায়িতাসম্বন্ধে তদীয় গুপ্ত ঐকতানের ( Private Orchestra ) . উল্লেখ করিয়াছিলেন ;—তিনি মুক্তকণ্ঠে বলিয়া গিয়াছেন যে, .

" আমি নানাপ্রকার সঙ্গীত যত্ত্রের ন্থায় পুংগায়ক, স্ত্রীগায়িক। এবং উৎকৃষ্ট যন্ত্রব্যবসায়ীদিগের দ্বারা নানা- প্রকার আনন্দ পাইয়াছিলাম। "( Eccles. ii. 8 )

# পারুমা ঐকতান-বাদন।

অধুনা পারস্তাদেশে হার্প ( Harp ) যন্ত্র কচিৎ দেখা সায়

বটে, কিন্তু প্রাচীনকালে ইহা ঐকতানিক যন্ত্র সমূহের মধ্যে একটি উচ্চদরের যন্ত্র ছিল। স্থার রবার্ট কার্পোটার্ (Sir Robert Ker Porter) কার্মান্শা (Kermansha) নগরীর নিকটস্থ তক্তিবোস্তা (Tackt-i-Bostan) পর্বতে এতৎসদ্ধীয় কতকগুলি প্রাচীন খোদিত মূর্ত্তি প্রাপ্ত হন। এইরপ্রথিত আছে, ছয়শত খ্টাব্দের শেষে পারস্থদেশীয় রাজ্য খস্কু পুর্ভিজ (Khosroo Purviz) সেইগুলি স্থাপন করি রাছিলেন। উল্লিখিত মূর্ত্তিলের মধ্যে ক্ষেকটি মূর্ত্তি ছুইটি উন্নত খিলানে সজ্জিত ছিল। আসিরীয়দিগের খোদিত প্রতি-

বান্ধাইতেছে। বণ্ডিং (Bunting) সাহেবও পারস্তদেশীয় বীণৈক-তান বাদন (Harp-concert) সম্বন্ধে অনেক বলিয়াছেন। Bunting's Historical and Critical Dissertation on the Harps in his "General Collection of the Ancient Music of

মূর্ত্তির তায় আর কতকগুলি স্ত্রীলোক নৌকারোহণে হার্প যন্ত্র

Harps in his "General Collection of the Ancient Music of Ireland."

উপরে কথিত হইল, খৃষ্ট ছয় শতাদীতে পারস্থ দেশে একতান প্রচলিত ছিল। অপিচ আর একটি খোদিত মূর্ত্তি ব্যাগপাইপ বাজাইতেছে, ইহাও ঐ সকল উপরিউক্ত প্রতিমূর্ত্তির মধ্যে পাওয়া গিয়াছে। ভারতবর্ষীয় প্রাচীন সঙ্গীত শাস্ত্রে ব্যাগ্-পাইপের নাগবদ্ধ মন্ত্র বলিয়া উল্লেখ আছে। আসিরীয়, হিক্রদ, রোমক এবং গ্রীক্ জাতিরাও এই যন্ত্র অবগত ছিল, কিন্তু প্রাচীন মৈসরদের মধ্যে ইহা ছিল কি না, তাহা এপর্যান্ত জানা যায় নাই।

# रिमम्ब र्क्षकडान-वामन।

হিরোদতস্ ( Herodotus ) প্লেতো ( Plato ) দারোদরস্ ( Diodorus ) সিক্রলাস্ ( Siculus ) এবং স্ত্রানো ( Strabo ) ইহারা সকলেই মিসর দেশ দর্শন করেন এবং তথাকার ঐকতান সম্বন্ধে স্বস্থ মত প্রকাশ করিয়া যান। হিরোদতস্ এবং স্তাবোর মিসর দর্শনের প্রায় ৫০০ শত বংসরের মধ্যে তথায় ধর্মা স্পীত এবং বিলাস-স্পীত প্রচলিত ছিল।

হিরোদতস্ (জন্ম বংসর ৪৮৪ খৃঃ পূর্ন্নান্দ) বলেন যে,
মিসরীয়দিগের দেবোদেশে বাৎসরিক পর্নাহসমূহের মধ্যে
ব্বস্তিস্ (Bubastis) নগরে দায়ানা (Diana) দেবীর পূজার্থ
মেলা হইত। ঐ মেলাতে পুরুষ ও দ্রীলোকেরা নৌকারোহণ
করিরা জলপথে ভ্রমণ করিত এবং সেই সময়ে কতকগুলি
পুরুষ বংশী এবং কতকগুলি রমণী ক্ষুদ্র ঢক্কা যুগপং বাজাইত।

অবশিষ্ট পুরুষ ও স্ত্রীলোকের। করতালি দিয়া আনন্দসূচক-ভাবভঙ্গি প্রকাশ করিত।

অধিকস্ত প্রাচীন মিসরীয়েরা হার্প, তাসুরা, ফুটু প্রভৃতি যদ্রসংযোগে ঐকতান-বাদন অবগত ছিল। এতৎসম্বন্ধীয় একটি খোদিত দৃশ্য বার্লিন (Berlin) এবং লিডেন (Lyden) নগ রের চিত্রশালায় আছে। লেপসিয়স্ (Lepsius) সাহেব বলেন, প্রাচীন মিসরীয়েরা শুদ্ধ কতকগুলি বংশী দারাও ঐকতান বাদন করিত। (Lepsius's Egyptian Antiquities) বংশী-ঐকতানের একটি খোদিত দৃশ্য গিজের পিরামিডের তলস্থিত সমাধির মধ্যে পাওয়া গিয়াছে। লেপ্সিয়সের মতে উহা খৃফ্টাব্দের ২০০০ বৎসরেরও পূর্কের হইবে।



मगार्थ।

# প্রিশিষ্ট।

ভারতবর্ষের যে সকল তত শুষির, আনন্ধ ও ঘন-যন্ত্রের প্রচলন দৃষ্ট হয়, তং সমুদ্য যন্ত্রকোমের মূল মধ্যে সবিশেষ বিরত হইয়াছে। একানে ভারতবর্ষীয় লুপ্ত, প্রাচীন ও কতক-গুলি প্রচলিত যন্ত্রের এবং পৃথিনীস্থ অপরাপর দেশের বাদ্য-যন্ত্র সমূহের সংক্রিপ্ত বিবরণ যতদ্র দৃচ্তর অনুসন্ধাননারা পাওয়া।গিয়াছে, তাহাই পরিশিষ্টে স্মিবেশিত করা যাই-তেছে।

( আভিবানিক বর্ণানুসারে লিখিত।)

তা

অংকুঙ্গু ( ANGKLUNG, a wind instrument of Javanese, )

এক প্রকার গ্রাম্য শুষির যন্ত্র এবং ইহা কতকগুলি বংশনলে নির্মিত। যাবা দ্বীপের পশ্চিমস্থ পার্ব্ব-তীয় জাতীরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে। উক্ত দ্বীণ বাসিগণের যাবতীয় বাদ্য-যন্ত্রের মধ্যে এই যন্ত্রটি অধিক পুরাতন।

অক্টাকর্ড্ ব। অক্টাকর্ডি ( OCTACHORD o- OCTA-CHORDE, an instrument of music composed of eight sounds ) অক্ষরসময়িত বাদ্য-যন্ত্রবিশেষ।

[ \$\lambda 8 ] অক্টাকর্ডম ( OCTACHORDUM, the Pythagorian lyre ) পিথাগোরীয় বীণা যন্ত্র। অক্টেভ ফুট (OCTAVE FLUTE, a small wind instrument ) একপ্রকার ক্ষুদ্র শুসির যন্ত্র। ইহা মধ্য-সপ্তকে না বাজিয়া উচ-সপ্তকে বাদিত হয়। ইহাকে ফ্লুট্ আ বেক (Flute a bec ) ও বলে। অ্যাফিয়র্ণ (OXPHEORN, a stringed instrument ) একপ্র-ইহার অবয়ব পাণ্ডোরার ( Pan-কার তত্যন্ত্র। dora ) ভাগ, কিন্তু অপেকাকৃত কুদ্ৰ। আগুল ( AGADA, an Egyptian and Abyssinian wind instrument ) মৈদর এবং আবিদিনীয় জাতিদের বংশীজাতীয় श्वित्रयस्त्रित १४। অগ্রপ্র (AUGADHAPALA, an ancient Hindoo instrument of percussion ) হিন্দুদিগের প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র-বিশেষ।

অজকারালি ( AJACAXTLI, a Mexican ancient musical instrument ) মেক্সিকোদেশীয় প্রাচীন নর্ত্তের। এই যন্ত্রবহার করিত। ইহার আকার প্রভৃতি প্রায় শিশুদিগের ঝুন্র্নীর ভায়।
অঞ্জিলিক্ ( ANGELIQUE, a stringed instrument ) এক

প্রকার তত্যন্ত্র। কচ্ ( Koch ) সাহেবের মতে প্রাচীন কালে ইংলণ্ড দেশে এই যন্ত্র সচরাচর দৃষ্ট হইত। অপুনুন ( APOLLON, a stringed instrument set with

twenty strings ) ল্যুটজাতীয় তত্যন্ত্র বিশেষ এবং ইহাতে কুড়িটি তার যোজিত থাকে। ১৬৭৮ খৃফীকে এম্ প্রস্ট্ **সাহেব** ( <sup>M. Prompt</sup> ) এই যন্ত্রের আবিষ্কার করেন। অপল্নিয়ন্ ( APOLLONION ) জে, এচ্. ভলার দাহেবের ( J. H. Voller ) মতে একটি প্রসিদ্ধ বাদ্য যন্ত্র। অফেন ফোট (OFEN FLOTE, a wind instrument ) একটি শুষির যন্ত্র। অমতি (AMATI, a stringed instrument of violin kinds ) একপ্রকার তত্যন্ত। অমতি ( Amati ) নামক এক জন বাহুলীন্যন্ত্রনিশ্লাতা আপনার নামে এই যন্ত্রট স্ষ্টি করেন। ইহার অবয়ব ভায়োলিন্ বা ভায়ো-লিনসেলোর ভায়। অমুত ( OMRITO, a very ancient musical instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি অতি প্রাচীন বাদ্য যন্ত্র। ( sec রবণ ) অৰ্গ্যান (ORGAN, a remarkable and well esteemed musical instrument generally used in churches) একটি স্থবিখাত এবং অত্যন্ত আদৃত বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহা সচরাচর

ধর্ম সন্দিরাদিতে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।
আর্গ্যানেটো ( ORGANETTO )
আর্গ্যানেটা ( ORGANO )

বহাট আর্গ্যানকে কহে।

অর্চেষ্টি রন্ ( ORCHESTRION ) ড্রেস্ডেন্ নগরবাসী এফ্, এফ, কফ মান্ ( F. F. Kaufman ) সাহেবের নিম্মিত একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। এই যন্ত্রে উগ্র এবং মুদ্রু স্বর উভয়ই উদ্গাত হয়। বিশেষতঃ এই যন্ত্রের আর একটি গুণ এই যে, পূর্ণ ঐকতানের (Full concert ) ধ্বনি সমষ্টি ইহার দারা অনুকৃত হইতে পারে। অফি অরিয়ন (ORPHEOREON, a stringed instrument) ধাতৃনির্শ্মিত অফটতার্রিশিফ তত্যন্ত্রবিশেষ। স্ফিকা (ORPHICA, a small and ancient clavier stringed instrument ) কুঞ্জিকাযুক্ত একটি ক্ষুদ্র প্রাচীন তত্যন্ত্র। বালকেরা ক্রীড়াকালে এই যন্ত্র ব্যবহার করিত। অফি য়িন (ORPHEON, a stringed instrument ) একপ্রকার তত্যন্ত্র। অলস্ ( AULOS, an ancient flute ) একটি প্রাচীন শুবির যন্ত্র। অল্টজীজ (  $\Lambda ext{LT GEIGE}$  ) মধ্যস্রী বাহুলীন যন্ত্র। অল্ট ফুট ( ALT FLUTE ) মধ্যস্বরী শুধির যন্ত্র। অল্টম্বর ( ALTAMBOR, a drum ) স্পানিয়ার্ড জাতির ঢকার ভাগ আনক্ষযন্ত্রবিশেষ। অস্ত্র ( ASOSRA, a stringed instrument ) তত্যন্ত্রিশ্য। ( see schatzotzerooth ) অন্ধর্ম (ASCARUM, a stringed instrument) ওয়াল থার্ণ সাহেবের মতে (Walthern) মতে ইহা দীর্ঘ-চতুকোণ-বিশিষ্ট তত্যন্ত্রবিশেষ।

অক্রেস্ ( ASCARAS, a stringed instrument ) তত্যন্ত্র বিশেষ। (see অক্রেম্)

অক্রস্ন্যাগেল্ ( ASCARUS NAGGALE, an ancient Greek instrument of percussion) প্রাচীন এীকদিগের আনদ্ধান্তবিশেষ।

অক্ষেলিস্ ( ASKAULOS, an ancient Grecian wind instru\_ment ) প্রাচীন গ্রীকাদিগের শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

তা

আকর্তিয়ন্ ( ACCORDION, a keyed instrument like Organetto ) একটি চাবিযুক্ত যন্ত্র এবং দেখিতে কতকটা ছোট অর্গ্যানের ন্যায়। এই যন্ত্রের ইম্পাৎ নির্দ্মিত ম্পিণ্ড সকল বায়ু দ্বারা স্পৃষ্ট হইয়া কম্পিত হইলে স্থমধুর শব্দ উল্গত হয়। প্রায় চল্লিশ বৎসর কাল অতীত হইল এই যন্ত্রটী আবিষ্কৃত হইয়াছে।
আজাক্লি-কেমান ( AJAKLI-KEMAN, a stringed instrument

আজাক্লি-কেমান্ ( AJAKLI-KEMAN, a stringed instrument of the <sup>Turks</sup> ) তুরস্কদেশীয়দের ব্যবহৃত বাহুলীন জাতীয় তত্যন্ত্রবিশেষ।

আডিয়াফোনন্ (ADIAPHONON, a species of Pianoforte with six octaves) যঠ অক্টেভযুক্ত একপ্রকার পিয়া-নোফোর্টি যন্ত্র। ইহার স্থর কথনো বিকৃত হয় না। ভিয়েনা নগরস্থ ঘটিকাযন্ত্রনির্দ্যাতা সস্টর (Schuster) কর্ত্ত্ব ১৮২০ খৃঃ ইহা নির্দ্যিত।

আ'থেনা ( ATHENA, a species of Grecian flute ) ত্রীক

জাতীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। এরূপ কথিত আছে যে, মিনার্ভা দেবীর নিকট থিবান্ নিকোফেলাস্( <sup>Theban</sup> Nicophelus) কর্তুক ইহা প্রথমে ব্যবহৃত হয়।

আদুক্ (ADUFE, 'an Arabian instrument of percussion )
আনদ্ধ শ্রেণীর অন্তর্গত একটি আরবদেশীয় যন্ত্র।
ইহার আকার চতুকোণ। বার্করি রাজ্যে এখনো ইহার
সমধিক ব্যবহার হইয়া থাকে। এই যন্ত্র গ্রিহুদীদের
টপ যন্ত্রের এবং প্রাচীন মিসরবাদীদের চতুকোণ
আনদ্ধ যন্ত্রের সদৃশ।

আনাকারা বা আনাকরিন্টা ( ANAKARA or ANAKO-

RISTA, the Kettle drum ) আনদ্ধ যন্ত্ৰিশেষ। ( see Kettle drum ) আনিনো কর্ড বা আনিনো কর্ডি ( ANINO CHORD or ANINO CORDI, a stringed instrument ) তত্যন্ত্রিশেষ। এই যন্ত্রের তন্ত্রর উপর বায়ু সঞ্চালন করিলে শব্দ নির্গত হয়। ১৭৮৯ খৃঃ পারিস নগরে জন্ জেকব্ সেল সাহেব ( John Jacob Shnell ) কর্ত্কে নির্শ্বিত। সেই সময়ে এই যন্ত্রিটি সাধারণ্যে বিশেষরূপে আদৃত হইয়াছিল।

আপলো-নিকন্ (APALLO NICON, a large musical instrument like an Organ) অর্গ্যানের ন্যায় একটি বৃহৎ যন্ত্র। ইহা পূর্ণ ঐকতান বাদ্যের ধ্বনি অনুকরণ করে। ইহা নলিদারা স্বয়ং বাদিত হয়। ১৮২৮ খৃঃ লগুননগরে ফুাইট এবং রব্সন্ ( Flight and Robson ) সাহেব কর্তৃক নির্দ্মিত।

আপলো-লাইরা ( APALLO-LYRA, an ancient stringed instrument ) ছোট হার্প বা লায়ারের ন্যায় একপ্রকার প্রাচীন ততযন্ত্র। একণে ইহার প্রচলন নাই। ইহা উচ্চে এক ফুট, বিস্তারে অর্দ্ধ ফুট এবং দ্বাদশটি চাবিযুক্ত হইত। এই যন্ত্রের মুখ পিত্তলনির্দ্মিত এবং ইহা শৃঙ্কযন্তের ন্যায় বাজিত।

আবব্ বা আবভ্ (ABUB or ABABH, a Hebrew musical instrument ) একপ্রকার হিত্ত জাতীয় বাদ্যস্ত্র। ওল্ড টেফীমেণ্টে ইছার বিষয় লিখিত আছে।

আভেনা (AVENA, a wind instrument of the ancient Greeks)
প্রাচীন গ্রীকদিগের শুষরযন্ত্রবিশেষ। ইহা ওট্
(Oat) রক্ষের নলে নির্মিত হইত। (See page 74.)

কম্পন উ পন্ন হয়। কিন্তু তাহার বন্ধনপ্রণালী অনে কটা ইচ্ছামত হইয়া থাকে।

Victor Scoecher.

আওলৈ (ARGOOL, a recent Egyptian wind instrument made with double pipes ) আধুনিক মিসরীয়দের একটি দ্বিনলযন্ত্রবিশেষ। **ইহার একটি নল অপেক্ষাকৃত** দীৰ্ঘ

ও নিল্ল স্বর উৎপাদনের জন্ম, এবং অপেক্ষাকৃত ক্ষুদ্র-তর নলট স্থক্তরানুক্রমিক গান ও গং বাজাইবার জন্য

ব্যবহৃত হইয়া থাকে। এরপ যন্ত্র পৃথিনীর অভাত দেশেও প্রচলিত আছে। (See p. 88 and 93)

আচ্'লু ট ( ARCH-LUTE, a stringed instrument ) তত यञ्जविद्भम। (See थिअर्वा)

আচ্ লুখ (ARCH-LUTH, a stringed instrument ) ইহাও এক প্রকার তত্যন্ত। (See থিওবে)।

আর্জিরান ( ARGYAN, a trumpet ) শুষিরযন্ত্রিশেষ।

আৰ্প। (ARPA, the Spanish name of the English harp) ইংরাজি হার্পযন্ত্রের স্পেনিশ নাম।

আর্পা ডপ্রায়া ( ARPADOPPIA, the double-harp ) ডুবল হার্পযন্ত্র।

আপ্রেটা ( ARHANETTA, a kind of Italian harp) ইতালাদেশীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। আইরিশ হার্পযন্ত্রের ভায়

ইহ। নিশ্মিত। এবং ইহাতে লোহ ও পিত্তলনিশ্মিত তার সমূহ যোজিত থাকে।

আম নিক। ( 'RMONICA, the musical glasses ) কাচনিশ্মিত বাদ্যযন্ত্ৰ।
আৰ্সিলিউটো ( ARCILIUTO, a stringed instrument ) ততযন্ত্ৰবিশেষ। কেহ কেহ বলেন এই যন্ত্ৰ এবং থিওবোঁ
একই।
আৰ্সিলিসেলো ( ARCICEMBALO, a clavier or keyed in-

strument) চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্রবিশেন।
আলদশাব্দা (ALGHOZA, a wind instrument used in Hindonstan, &c.) ভারতবর্ষ প্রস্তৃতি দেশে ব্যবহৃত্ত

জাল্টস্ ( ALTOS. a stringed instrument ) বাজ্লীন-ভাতীয় তত্তসন্ত্ৰিশেষ।

আল টো-কাদ্যা (ALTO BASSO, a stringed instrument ) ভিনিসীয় তদ্যন্ত্ৰিশ্বে. কিন্তু সধুনা অপ্ৰচলিত। এক-প্ৰকাৰ ধনুদ্বির ইহা বাদিত হইত।

শল বি ভাষোলা বা ভাষোলা ( ALTO VIOLA or VIO-LO, a large stringed instrument ) বুহুজ্বাতীয় কন্যন্ত্ৰ-বিশেষ অৰ্থাৎ বড় বেহালা। সাধাৰণ বেহালায় ৫টি খাদমৰ উৎপন্ন হয়।

আন্পেন্ হর্ (ALPENHORN, a cow-horn) গোশৃঙ্গ-যন্ত্র।

আলাপিনী বীণা ( ALAPINI BINA, an ancient stringed

instrument of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একটি প্রাচীন তত্তযন্ত্র।

আল্ফরণ্ (ALPHORN, a wind instrument used in Switzerland) সুইটজল গু দেশে প্রচলিত একটি শুষরযন্ত্র।
কতকগুলি কাষ্ঠনলথণ্ড একত্রে দৃঢ়সম্বর হইয়া
এই যন্ত্র প্রস্তুত হইয়া থাকে।

আদিয়াস্ ( ASIAS, a cittern or lyre ) একপ্রকার তত্তর । বুলঞ্জর ( Bullanger ) সাহেবের মতে তর্পন্দরের শিষ্য সিপিয়ন্ কর্ত্ক এই যন্ত্র প্রথমে আবিক্ত হয়।

আদোর্ (ASOR, a stringed instrument of the Hebrews)
গ্রিহুদীদিগের একটি তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে দশটি
তার সংযুক্ত থাকে, এবং ইহা অঙ্গুলির দ্বারা বাদিত
হয়। ইহা উক্ত জাতির নেবেল্ নামক তান্পূরা

যন্ত্রের সদৃগ। ইউরোপীয় সঙ্গীতবিৎ পণ্ডিতগণ একটি আসিরীয় যন্ত্রকেও "আসোর" এই নাম দিয়া থাকেন। ই

একটি চৈন তত্যন্ত্র। চানজাতিদের ইয়ান্কিন্
যন্ত্রের সঙ্গে সঙ্গে ইহা বাদিত হইয়া থাকে। ইউরোপীয়
পণ্ডিতগণ ইহাকে পূর্ণশিবীণা (Full moon guitar)
এই আখ্যা দিয়াছেন।

ইউকিন (YEUKIN, a Chinese stringed instrument)

ইউফন্ ( EUPHON, a musical instrument ) একপ্রকার বাদাযন্ত্র। লিখনাধারের ন্যায় ( Desk ) ইহার আকার। ইহাতে কতকগুলি কাচনির্দ্মিত নল সমস্ত্রপাতে সং-যোজিত থাকে। কাচয়স্ত্রের ন্যায় ইহারও বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়।

ইংলিশ ভায়োলেট (ENGLISH VIOLET, a very ancien stringed instrument) ভায়োল্ ডামোর (Viol d'mour) যন্তের আকারগত একটি অতি পুরাতন তত্যস্তা।

ইংলিশ হাপ (ENGLISH HARP, a large wind instrument of hauthboy kinds ) ওবয়জাতীয় রহৎ শুষির যন্ত্রবিশেষ। ইহা পিত্তল প্রভৃতি ধাত্র পদার্থে নির্ম্মিত এবং ইহার আকার সরল না হইয়া বক্রভাবে হইয়া থাকে।

ইদে থিস্ (IDOUTHUS, a name of a Grecian flute) এক-প্রকার গ্রাক্ জাতীয় শুষিরযন্ত্র।

ইন্ফাল্টিলিয়া ( INFALTILIA, a wind instrument ) এক-প্রকার শুষিরযন্ত্র।

ইন্স্টুমেণ্টো এ কেম্পানেল্ (INSTRUMENTO a CAMPANEL, a keyed instrument like a piano-forte ) পিয়ানো
ফোটির ন্যায় চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে ১, ২ বা
ততোধিক উচ্চস্বরপ্রকাশকরণক্ষম ক্ষুদ্র কুদ্র ঘণ্টা
যোজিত আছে। সেইগুলি প্রকৃত স্বরগ্রামে ( Diatonically ) বন্ধ থাকে।

cally) বদ্ধ থাকে।
ইবেকা (IBEKA, a who instrument like an ampira)

" CALCUITA 3WA

আম্বিরাযম্বের ন্যায় একটি শুধিরযম্ব। নিগ্রো জাতিরা ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। ( See Ambira ) ইয়ান্তিন (IANKIN, a Chinese stringed instrument ) একটি চীনদেশীয় পিত্রলতারসম্বদ্ধ তত্যন্ত। ই টারো-পীয়দের ডল দিমারযন্ত্রের নাায় ইহা ছুইটি ক্ষুদু মলাব দারা বাদিত হইয়া থাকে। ইহা জাপানদেশীয় কোটো যন্ত্রের মার। এই যন্ত্রটির স্বর অতি স্ভাবা। ইয়াঘ্টিন (IAMBYCE, a stringed instrument) একন তত্যন্ত্রবিশেষ। পোলক্স ( Pollux ) সাহেবের মতে এই যন্ত্র ত্রিকোণবিশিষ্ট লায়ার যন্ত্রের ভায়। ইয়ার্লি ( EARPE, the Anglo-Saxonic name of harp ) হার্ল যন্ত্রের এঙ্গুলে। সাক্সন নাম। অপিচ এই ভাষাজে ইহাকে হিয়াপি ( Hearpe ) ও কহে। है(यू। ( YO, a flute ) अक है अतित्यला। ইয়োলাইন্ ( ÆOLINE, a keyed instrument ) একটি চাবিযুক্ত যন্ত্র। ইহার স্বর অর্গ্যানের ন্যায়। পাইপ না হইয়া ইহাতে ইস্পাতের স্পিং থাকে এবং ভদ্রাদণা-লনে উহা কম্পিত হইলে শ্ব উৎপন্থয়। ইয়োলিয়ন পিয়ানো (ÆOLION PIANO) ইহা ইয়ো-লোভিকন যন্ত্রের তায়। ইহার স্পিংওলি ধাতব না হইয়া কাষ্ঠনির্মিত হয়।

ইয়েলিয়ন্ হার্গ ( ÆOLION HARP, a stringed instrument, the tones of which, as its name denotes, are not produced

by the hands of an artist, but by means of nature herself, through the action of the wind ) একটি তত্যন্তবিশেষ।

(कान वामरकत रुखवाता अहे यन वामिल रुग्न ना, किन्छ প্রকৃতি সঞ্চালিত বায়ুদারা বাজিয়া থাকে; এইজন্য ইহার ঈদুশ নাম হইয়াছে। এই যন্ত্রটি বিখ্যাত এবং ইহার ধ্বনি চমংকার ও মাধুর্গ্যবিশিষ্ট। এই নিমিত্ত সঙ্গা ত্ৰিৎ পণ্ডিতগণ ইহাকে স্বৰ্গীয় বীণা বলিয়া থাকেন। স্তপ্রদিদ্ধ ও স্থবিস্তার্ণ ইংরাজি অভিধানকার ডাক্তর ওয়ে-বেষ্টার ( Dr. Webster ) সাহেব মূর ( Moore ) সাহেবের মতে বলেন যে, গ্রাকদিগের বায়ুর অধিষ্ঠাত্রী দেবতা ইয়োলস ( AEOLUS ) হইতে এই যন্ত্রের নামকরণ হই-য়াছে। একটি লম্ব চতুকোণবিশিষ্ট বাস্ত্রের মধ্যে বা উপরি ভাগে নয়টি বা ততোধিক চর্ম্মতন্ত উচ্চ নীচ স্থ্যানুসারে বাঁধিয়া এই যন্ত্র নির্দ্মিত হইয়া থাকে। বায়ু প্রবাহিত অনারত জানালায় ইহা লম্বমান করিয়া রাখিলে উচ্চ নীচ স্বর সমুদয় মিশ্রিত হইয়া স্তমধুর শুনায়। বায়ুকর্ত্তক আবদ্ধ তস্তু সকল আঘাতিত হইবে বলিয়া ইহার তস্তুস্থাপনভাগ এবং তলভাগ অনাচ্ছা-দিত রাখিতে হয়। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণ এই যন্ত্রকে অতি পুরাতন বলেন, কিন্তু ইহা আবিষ্কৃত হইবার পূর্বে ভারতবর্ষে এইরূপ বায়ু-বাদ্য বীণা যন্ত্রের সৃষ্টি হইয়া-ছিল। যদিও ইহার সহিত তাহার অবয়বগত বিভিন্নতা স্বীকার করা যায়, কিন্তু গুণে ইহার অপেক্ষা উৎকৃষ্ট বলিতে হইবে। "দেবর্ষি নারদ দেবগণ প্রেরিত হইয়া বস্থদেবগৃহবাদী জ্রী ক্ষকে শিশুপালবধার্থ উত্তেজনা করিবার নিমিত্ত যে সময়ে দেবলোক হইতে আগমন করেন, তংকালে তাঁহার বীণা যে প্রকার গান করিতেছিল, মাঘ কবি তাহার এইরূপে বর্ণন করিয়াছেন;—

রণন্তরাঘট্টনয়া নভস্বতঃ পৃথগ্বিভিন্ন শ্রুতিমগুলৈঃস্বরৈঃ। স্ফুটীভবদগ্রামবিশেষমূচ্ছন।

मत्वक्रमागः महती मूर्ह्मू हः।

নারদের বীণ র নাম মহতী। সেই বীণায় বায়ুর আঘাত লাগিয়া ষড়জাদি স্বরগ্রাম আরোহ জবরোহ-জনেম এরূপ স্পাষ্টভাবে প্রবণগোচর হইতেছে যে, স্বরের অবয়বভূত প্রতিগুলি পর্যন্ত এক একটী করিয়া গণিয়া লওয়া যাইতেছে। নারদ বিস্ময়পরবশ হইয়া বারন্ধার সেই বীণা দর্শন করিতেছেন।

মাঘ কবি১৫।১৬শত বং সরের লোক হইবেন। তাঁহার সময়ে সংগীতশান্ত্রের যথন এতদূর উন্নতি হইয়াছিল যে, যন্ত্র বাঁধিবার কোশলে স্বর যন্ত্র হইতে আপনি বাজিত, তথন তাহার বহুকাল পূর্বে হইতে যে উহার চর্চার আরম্ভ হয়, ইহা সহজেই অনুমান হয়। " অধুনা ভারত-বর্ষে যেরূপ মহ তী বীণার প্রচলন দৃষ্ট হয়, উহা প্রাচীন

কালের উক্ত বীণা হইতে কতক পরিবর্ত্তিত হইয়া থাকিবে৷ পূর্ব্বতন মহতী বীণা হস্ত ও বায়ু উভয়েরই দারা বাদিত হইত, এক্ষণকার মহতী বীণা হস্ত ব্যতীত বাদিত হয় না। (See page 3)। মিলান নগরের আবি গাটনি (Abbe Gattoni) আর একপ্রকার বৃহৎ ইয়োলিয়ন্ হাপ নির্মাণ করেন। ঐ যন্ত্রটির নাম মিটিয়রলজিকাল হার্মণিকা (Meteorological Harmonica)। তিনি কোন একটা গির্জ্জার একটা চূড়া হইতে অপর একটা চূড়া পর্যন্তে ১৫টি লোহ তার সমান্তরালভাবে আবদ্ধ করিয়া উক্ত যন্ত্র নির্মাণ করিয়াছিলেন। সেই তারগুলি সাভাবিক সংস্বরাত্মনারে সর্বনাই বদ্ধ থাকিত এবং বায়ুকর্ত্বক কম্পিত হইয়া অর্গ্যান্পাইপের (Organ-pipe) ভায় বাদিত হইত।

ইয়োলোভিকন বা ইয়োলোভিয়ন ( ÆOLODICON or ÆOLODION, a keyed instrument ) চাবিযুক্ত যন্ত্র বিশোষ। ( See ইয়োলাইন্ )

ইয়োলোপান্টালন্ (ÆOLOPANTALON, a species of pianoforte) এক প্রকার পিয়ানোফোর্টিযন্ত্র। ইয়োলোডিকনের সহিত ইহার আকার ও অবয়বগত সম্বন্ধ আছে।
ইযোলোমেলোডিকন্ (ÆOLOMELODICON, a musical
instrument of the colodicon kinds) ইয়োলোডিকন্জাতীয়
বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্রের অপর একটি নাম কোরো-

লিয়ন্ (Choroleon)। ইদিটালি (ICITALI, a stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহাতে ছুইটি ইম্পাংনির্দ্মিত তার সংযুক্ত থাকে এবং তুরুক জাতিরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে।

स

উগাব (UGAB, a Hebrew wind instrument ) ইহা য়িছদীদের একটি শুষিরযন্ত্র। কথিত আছে, জুবাল ইহার নির্দ্মিতা। ইংরাজেরা ইহাকে সিরিংস্ অথবা পাণ্ডিয়ান্পাইপ

(Syrinx or Pandean-pipes) বলেন। উদ (OUD, an Arabian stringed instrument) জারব-দেশীয় তত্যস্ত্রবিশেষ। ইহার আকার হিন্দুদিগের তান্পূরার ভাষ এবং উক্ত যন্ত্রের ন্যায় ইহাতেও সারিক। বিন্যাস নাই।

উদকী (UDAKE' a sm. !! iret. ा ' nercussion । া in Ceylon) এক উ ফুদ্র আনদ্ধযন্ত । কাহার জ্ঞাত প্রক্রম । যন্তের ন্যায় ইহার া লিছে : পিছে লাকে ইছার করে।

উর্হীন্ ( URNEEN, a kind of Chinese violin ) একটি টীন দেশীয় বাহুলান যন্ত্র। ইহা আমাদেত দেশের সারিদা বা মারঙ্গীর, ভাপানদেশীয় কোকিউ শন্ত্রের এবং আরব ও পারস্যদিগের রবাব, ও কেম ন্গে যন্ত্রের ন্যায়। ( See ) page 67 )

উম্পূচ্বা ( OOMPOOCHWA, a rtringed instrument used in Africa ) একপ্রকার তত্যস্ত্র। ইহার আকার বারোর আয়ে, কিন্তু এক পার্খ খোলা। আফুকার লোকেরা ইহা ব্যবহার করে।

## 9

এক্দাকর্ড বা হেক্দাকর্ড (EXACHORD or HEXACHORD, a stringed instrument with six strings ) একটি ষট্ হস্ত্র-বিশিষ্ট বাদ্যবন্ত্র । ইহাতে ছয়টী স্থর উৎপন্ন হয়।

এঞ্ছান্বী (ENCHAMBEE, a kind of stringed instrument of the Ashantee and Fantee of Africa) আফু কার আশান্টা এবং ফান্টা জাতির্যের একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহাতে তাল রক্ষের মূলজাত পাঁটি পুত্র যোজিত হইয়া ইহার শিরস্থ বংশনির্মিত পাঁডেটী কীল কর সভিত্র আবের থাকে। তুই হস্তে এই যন্ত্র বাদিত হয় এব লিও ইহার স্বর বিভিন্ন প্রকারের নহে, তথাপি বিশেষ মধুর। এইজন্মই উক্ত জাতির্য়ের সন্দর যন্ত্রাপেকা। ইহা উত্তম বলিয়া গণিত হইয়াছে।

জিলাই উত্তর সুক্রীন সাক্ষরতার এক সন্ধি ভত্যস্তা। ১৮ - ইপ্রিল জিলা কিবাং সংস্কৃত থাকিত। **এপি-**গোন্স্, <sup>Epigonus</sup> সুধার নামে এই যজের স্প্তিকরিয়া ছিলেন।

এপিনেট (EPINETE, the spinet ) স্পিনেট্ যন্ত্র। (See Spinet)

এপ্টাকর্ড ( EPTACHORDE, an instrument with seven strings ) একটা সপ্ততন্ত্র বিশিক্ত তত্ত্বস্ত্র। ( See Heltachord )

এর্বেব্ (ERB'EB, the Morocco name of rebab ) রবাব যন্ত্রের মরকদেশীয় নাম। (See page 26)

এলিফাণ্টাইন্ (ELEFANTINE, a fluto supposed to be maed of ivory) একটা শুষিরযন্ত্র। বোধ হয় হস্তিদন্তে ইহা নিন্মিত। ফিনিসীয় জাতি (Phænecians) এই যম্ভের স্থাষ্টি করে।

এলিমস্ ( ELEMAS, the name of a Phrygian flute ) ফ্রিনীয় ফু,টের নামান্তর। ইহাও কান্তনিম্মিত শুষিরযন্ত্র বিশেষ।

## 3

ওাফিকিড্ ( OPHICLEIDE, a wind instrument concerning to wars ) যুল্দস্থায় শুষরিমন্তবিশ্যে।

ওবয় ( AUTHBOY, a wind instrument ) একটী শুষিরযন্ত্র। ( See page 80 and 81 )

ওবোয়ি ডামোর বা ওবোয়ি লুয়াঙ্গো ( CBOE D'AMORE ) or CBOE LUANGO, a wind instrument) এক প্রকার শু-

ষিরযন্ত্র।

গুদ্ধাই (OMBI, a harp-kind instrument used in Africa)
আফ্রিকা দেশের সেনিগাম্বিয়া ও গিনিদেশবাসীদের
হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। তাহারা লতা ও রক্ষের মূল
দিয়া ইহার তন্ত্র নির্মাণ করিয়া থাকে। ইহার আর
একটা নাম বোলো (Boulow)। মিসরদেশীয় হার্প যন্ত্রের
সঙ্গে এই যন্ত্রের অনেক সাদৃশ্য আছে।
ওয়াল ভহর্ল (WALDHORN, a large wind instrument

generally called French horn ) একটা শৃঙ্গযন্ত্র। সাধার-পতঃ ইহাকে ফরাসী-শৃঙ্গ কহে।

ওদী টিবিয়া (OSSEA TIBIA, one of the first wind instruments of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীকদিগের একটী প্রথম গণনীয় শুষিরযন্ত্র।



ন্ত (OU, a Chinese instrumen', played with a bow ) চীন-দিগের ধন্মুদ্রারা বাদিত তত্যস্ত্রবিধে ।

## ক

কঃহরণ (KUHHORN, a Swedish or Alpine horn) একটী স্তুট্ডিশ বা আলুপাইন শৃঙ্গুযন্ত্র।

কচ্ছেপী বীণা ( CACH'HUPI BINA, a stringed instrument of the Hindoos ) হিন্দুদিগের তত্যস্ত্রবিশেষ। (See p. 17)

कक्ष ( CONCH. the English name of a Hindoo wind instru-

ment called Shankha) শৃত্যায়ন্ত্রের ইংরাজি সংজ্ঞা।

কড়ুলী (KARRULI, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

ক ্রাফ্যাগটো (CONTRAFAGOTTO, the large bassoon)
একটা বৃহং শুষিরযন্ত্র। সাধারণ বাসূন অপেক্ষা ইহাতে

আক্রা বৃহ্ তাবর্বজ্ঞ গোণারণ বাগুন অংশকা হ্হাও আরও একটা নিম্ন স্বরগ্রাম বাদিত হইত। এক্সণে ইহা অপ্রচলিত।

কটাবাদো (COOTRABASSO, the double bass)বাহুলীন-জাতীয় যন্ত্ৰ সমূহের মধ্যে ইহাই সর্বাপেকা বৃহৎ এবং খাদস্বরবিশিক্ট। **এই যন্ত্র** ছুইপ্রকার। একপ্রকার ক্রিক্সুবিশিক্ষ্য অপুরুপ্রকার চারিক্সুবুস্থলিত। ইংল্লেড

বস্তুকে যে।

তিনতস্ত্রিশিষ্ট, অপরপ্রকার চারিতস্তৃদম্বলিত। ইংলণ্ডে তিন্তস্কুরিশিষ্ট ক াবশ্যো প্রচলিত। কিস্তু জ্বাণ্

ভিন্ন অপরটি প্রায় অন্য কোন দেশে দেখা যায় না। শেষোক্তপ্রকার যন্ত্রটি অপেক্ষাকৃত চারিটী নিম্নস্বর-

বিশিষ্ট ৷ ( See Double bass )

কণ্টাবাদি (COATRA BASSE) স্বল বাদের কণ্টাভায়োলন (CONTRA VIOLON) স্ন্তর সংজ্ঞা।

কন্সাটিনা (CONCERTINA) ছয়কোণবিশিষ্ট একটা ছোট বাদ্যযন্ত্র। হন্তে ধরিয়া ইহা বাজাইতে হয়। এই যদ্ত্রের সূই পাশের কলকভলি কুজিকা আছে, ঐ গুলি অ লিয়ারা চাপিত হইটো গল্পের মধ্যস্থিত ধাতব জিলা

সমূহ (M tal tongues) হইতে শব্দ বহিগতি হইয়া পাকে।

ইছার প্রনি অলিভি ক্লেপে এছিত ইইলাব জন্ম অনবর্জ ইছার ভক্তাস্পালন করিখে বাসুজাগণ ক্লিকে ক্লেও

কপলভোন (KOPPLEDONE, remoient wind instrument)

একপ্রকার প্রাচীন শুষিরয়ন্ত্র !

वरमपात्र वाषान छावतव

কপল জুটি (KOPPLE FELETE, a wind instrument) একটী শুবিরযন্ত্র ইহরে আর একটা নাম ্রুম্ম্ব্(Gemshern)

ফস্নম্ ( CAMPANUM, an ancient Grecian instrument of

the bell-kinds ) প্রাচীন গ্রাকদি,গ্র ঘ ালেতার শুদির-মন্ত্রবিশেষ। কম্পল ( KAMPUL a Javanese instrument of percussion )
যাবাদ্বীপ্ৰাদিগণের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।

ক স্থানি ( KOMBO NE a wind instrument of the Singhalese )
সিংহল সাদের শুমানি ক্রিলিশ্য।

ক্য়ার খ্রগরান্ (CHOIR ORGAN) একটা মৃত্স্তরবিশিষ্ট

জন সন্। ইবা সংক্রেট (Solo, duet, &c. ) প্রভৃতি গীতের সঙ্গে প্রহৃত।

্র (COR, a horn) শৃস্যস্ত্রিশেষ।

কর্ (CHOR, a stringed instrument like spinet) কর্
্নেটের নিঃব এক একার ভত্যতা।

ার্ আনিটোনিক (COR OMNITONIQUE, a wind instrument) একটা শুযারযন্ত্র ইহার সুরগুলি বি

কৃত। এই যদ্রে চাবিদারা প্রকৃত খোলা স্থার নায় বিকৃত সুরগুলি পরিকাররূপে প্রকাশ পায়।

কর্ আংলাইন্ (COR ANGLAIS, a long hauthboy) এ
কটি শুনিরযন্ত্র। ইহার স্বর মিউ, ভাবব্যঞ্জক ও শেকসূচক। (See ওবয়)

কর্ডি দিগ্নাল (COR DE SIGNAL, a bugle) একপ্র-কার শুষিরযন্ত্র। (See ব্যুগল)

করণা বা কর্ণা (KERRANA or KURNA, a large trumpet, common in Hindoostan and Persia) এক প্রকার রহজ্জাতীয় শুষিরযন্ত্র। ভারতবর্ষ এবং পারসা দেশে

ইহার প্রচলন দৃষ্ট হয়। ইহার দৈর্ঘ্য ১৫ ফুট এবং ধ্বনি অত্যন্ত তীক্ষা ( See p. 83 )

করত লি বা করত। লী (CARATAL, or CORTALI, the metalic instruments of the castagnettes kinds, common in Hindoo.

stan ) ভারতবর্ষপ্রচলিত ঘনযন্ত্রবিশেষ। ( See p. 109 )

করিক (CHORIQUE, the name of a species of flute )
এক প্রকার শুষরিয়ন্ত্র।

কর্ডমিটার (CHORDOMETER) স্বরদম্বনীয় মাত্রামাপক

যন্ত্রবিশেষ।

কর্ডমেলোভিয়ন ( CHORDAUMELODION ) বা

कर्डलाजियन् (CHORDOLODION) वकु व्याद्वल व्यर्गान

যন্ত্রের নাম। ইহা স্বয়ং বাজে।

কর্ডি চাদী ( COR DE CHASSE, a hunter's horn ) এবং কর্ডি ভাদী ( COR DE VACHES, a shepherd's horn )

কর্ডি ভাদী ( COR DE VACHES, a shepherd's horn

শিকারী এবং মেষপালকের শৃঙ্গযন্ত্র।

কর্ণ (CORNC, a French horn) ফরাদীদেশীয় শৃঙ্গবস্তা। কর্ণ ইংলিদ (CORNO INGLESE, a English horn) हें:

রাজি শৃঙ্গযন্ত্র।

কর্ণ ডি কাদিয়া (CORNO DE CASSIA, a hunter's horn)

শিকারীর শৃঙ্গযন্ত্র।

কর্ণ ডি বাসেটো (CORNO DE BASSETTO, a wind instrument) একটী শুষরযন্ত্র। বাস ক্লারিনেটে যত

ওলি স্বর নির্গত হয়, ইহাতেও তাহাই হইয়া থাকে।

অন্ত্যেষ্টিক্রিয়োপলক্ষে মোজার্চ ( Mozart ) এই যন্ত্র ব্যবহার করিয়াছিলেন। ( See বাসেট হর্ণ )

কর্ণামুদা ( CORNAMUSA, a bagpipe ) একটা শুষিরযন্ত্র। এই যন্ত্র কেবল স্কট্লণ্ডে ব্যবহৃত নহে, ইতালী দেশেও ইহার ব্যবহার দেখা যায়।

ক্ৰি ( CORNI, the Italian pluralized name of horn ) শৃঙ্গ-যদৈন্ত্ৰর ইতালীয় বহুবচনান্ত নাম।

কর্ ( CORNU, or KORNU, the Roman horn ) রোমীয় শৃঙ্গবন্ত্র। ( See p. 83 and কেরেণ )

কর্ণেট ( CORNET, the post horn ) পোষ্ট হর্ণ অর্থাৎ পত্র-বাহকের শৃঙ্গযন্ত্র।

কর্ণেট আ পিফল ( CORNET-a-PISTONS, a wind instrument used in wars ) সামরিক শুষরযন্ত্রবিশেষ I

কর্ণেট আ বৌকুইন্ (CORNET a BOUQUIN. a wind instrument) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। (See Bouquin) কর্ণেটিনো (CORNETTINO, a wind instrument) শুষির-

যন্ত্রবিশেষ।

কর্ণেটো ( CORNETTO a brazen wind instrument like a trumpet ) টুম্পেটের তায় পিতলনির্দ্মিত শুষিরযন্ত্রবি-শেষ, কিন্তু অপেক্ষাকৃত কিঞ্চিং ছোট। স্থতরাং ইহার ধ্বনিও অপেক্ষাকৃত মৃত্ব। ইহাতে কোশল করিয়া অর্দ্ধি সুর পর্যান্ত প্রকাশ করা যাইতে পারে।

কর্ণেটো উর্টো (CORNETTO TORTO, the name of a crooked cornet) বক্রাকার কর্ণেটযন্ত্রের অহতের নাম।
কর্ণেটো মটো (CORNETTO MUTO, a very ancient

কর্ণেটো মুটো ( CORNETTO MUTO, a very ancient species of soft toned cornet ) একপ্রকার ভাতিপ্রাচীন কোমলম্বরী কর্ণেটনন্ত্র।

কলন্দোন্ (COLONDRONE, a wind instrument used by Italian peasants ) ইতালীদেশীয় কৃষকদিগের একপ্রকার শুষির্যন্ত ৷

क्लभ्म ( COLOMUS ),

কলমন্ পান্টোরালিন্ ( COLOMUS PASTORALIS ) ব কলমোলন্ ( COLOMAULOS, the shepherd's pipe, one

of the most ancient of all musical wind instrument)

একপ্রকার প্রাচীনতম শুষিরযন্ত্র এবং মেমপালকেরা ইহা
ব্যবহার করিত 1 (See p. 80)

কলিনেট ( COLLINET ) ফুগ্রজিলেট শব্দ দেখ।

কিলিনিকিদ্ (KALLINICUS, a Tarkish violin) ভুরুজ-দেশীয় বাহ্লীন্যন্ত্র।

কাউ-হর্ণ ( CQW-HORN, a wind instrument ) একটা গো-শৃঙ্গাকার শুষিরয়ন্ত্র । রক্ষীয়দের নিকট ইহা প্রসিদ্ধ ।

ইহার অবয়ব কর্ণেটের ভায় এবং দৈর্ঘ্য এক হইতে চারি ফুট পর্য্যন্ত। কাষ্ঠ কিন্ধা বৃক্ষ ত্বকে ইহা নির্দ্মিত।

কান্থন্ ( KANOON, a well-known stringed instrument of

Hindoostan) একটা ভারতবর্ষীয় হ্প্রদিদ্ধ তত্যস্ত্র। (See p. 41)

কান্তেলি (KANTELE, an oriental harp ) ইহা একটা পূর্ব্বাঞ্চনীয় হাপ্যন্ত। ফিন্লও দেশেও এই নামে প্রসিন্ধ। কথিত আছে, ইহা ফিনলগুবাদীদিগের ওয়েনেন মোইনেন্ নামক দেবতার অতি প্রিয়তম যন্ত্র। তিনি গ্রীসদেশীয় আর্ফিয়স্ দেবের আয় ইহার বাদনক্রিয়া এরপ চমৎকারিতার সহিত সম্পাদন করিতেন যে, কি मनुरागुत, कि इंछत जस्तुरानत मकरानत में मन इत्। कतिरान পারিতেন। উনবিংশ শতাব্দীর প্রারন্তেও এস্থোনিয়া প্রদেশস্থ লোকেরা এই যন্ত্র ব্যবহার করিত। দে দেশের পরিব্রাজকেরা এই যন্ত্র হস্তে লইয়া গান করিয়া বেডাইত। সে দেশের যে প্রানিদ্ধ পরিব্রাজক ১৮১২ থ্টাব্দে মৃত হইয়াছেন, তাঁহার সত্ত্বে সঙ্গে উক্ত যন্তের ব্যবহারও লুপ্ত হইয়া গিয়াছে। কিন্তু এতদ্ধি কিন্ দের উক্ত নামে আর একটা জাতীস সমস্যাহে! সে সম্স্র একটা কাষ্ঠনির্দ্মিত বাজের মধ্যে 🔻 তার সম্বন্ধ গাকে। এরূপ যন্ত্র ফিন্লণ্ড দেশে এখনও প্রচলিত আছে। ভাক্তর ক্লার্ক (Dr. Clarke) সাহেব লাপলও-বাদী উত্রী বংশধরদিগের হস্তে এইরূপ মত্র দেখিয়া-ছিলেন। পূর্ব্বো*ক্ত* যন্ত্রের সঙ্গ্নে এরূপ যন্ত্রের কোন

সাদৃশ্য নাই, বরং দেখিতে ডলসিমর যন্ত্রের ভায়।

Estuische Volkslieder heransgegeben Von Neus Reval. 1850.

Travles in various countries, by E. D. Clarke. Part III.
কাবা-জর্না ( KABA-ZURNA, a large Turkish wind
instrument used in battles ) ভুরুফদদেশীয় সামরিক রুহ্ৎ
শুষরযুদ্ধবিশেষ।

কাবারো (KABARO, a small drum common in Egypt and Abyssinia, struck with the hands) একটা ক্ষুদ্র ঢকা। ইহা মিদর এবং আবিদিনিয়া দেশে ব্যবহৃত এবং হস্ত-

দ্বারা বাদিত হয়।
কারনিস্ক্স ( CARNYNX, a species of ancient Grecian trumpet ) প্রাচীন গ্রীসীয়দিগের একপ্রকার শুসিরসন্তু।
ইহার ধ্বনি উচ্চ ও তীত্র। পূর্বেকি ফ্রান্সেও এই যন্ত্র

ব্যবহৃত হইত।
কারিলন্স (CARILLONS, a group of small bells) ঘণ্টা-স্থবক। ইহা ইউরোপীয় ঘন্যন্তবিশেষ। আমাদের দেশেও এইরূপ যন্ত্র ব্রাহ্মণ ও বৌদ্ধদিগের ধর্ম্মন্দিরে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

কার্ণাই ( KARNAI, a Persian frumpet ) একটা পারস্য-দেশীয় শৃঙ্গযন্ত্র। য়িহুদীদের কেরেণ, গ্রীক্দের কেরাস্, রোমীয়দের কথু, ফরাসীদের কর, জর্ম্মণ ও ইংরাজদের হর্ণ, ওয়েল্ স্বাসীদের কর্ণ, হঙ্গেরীবাসীদের কুর্ত্ত এবং হিন্দুদের শৃঙ্গ ষেরূপ, ইহাও সেইরূপ যন্ত্র। (See page 83)

কালাসিওন্ (CALASCIONE, a stringed instrument, common in Italy,swept by the fingers ) একটা ইতালী-দেশীয় তত্যস্ত্র। ইহা দেখিতে আমাদের দেশের তান্প্রার ন্থায়, কিন্তু ইহাতে পদ্দার সন্নিবেশ আছে। এই যন্ত্রে ছুইটা তন্তব তার যোজিত থাকে এবং ইহা তাড়নী দ্বারা বাদিত হয়। আসিরিয়া ও মিসর দেশেও অবিকল এইরূপ যন্ত্র ছিল। এক্ষণে ইতালী দেশের কৃষিজীবীরা ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। (See page 39) কালিচন (CALICHON, a most ancient stringed instrument,

in the form of lute ) লুটের কায় একটা প্রাচীনতম ততযন্ত্র। ইহাতে পাঁচটা তন্ত্র যোজিত থাকিত।
কালিসন্সিনি (CALLISSONCINI, a long-necked stringed instrument) একটা দার্ঘগ্রীবাবিশিষ্ট তত্ত্যন্ত্রিশেষ।

কাষ্টানেট (CASTAGNETTES) কান্ঠনির্শ্মিত মাঙ্গল্য যন্ত্র-বিশেষ। পূর্ব্বতন কোন কোন জাতিদারা ইহা ব্যবহৃত হইত। বর্ত্তমান সময়েও খৃষ্ট ধর্মাবলম্বীদিগের ধর্ম-মন্দিরে ইহার প্রচলন দেখা যায়। (See Crotala)

কাস্ ( KAS, a species of drum ) একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। ইহা আফ্রিকার অন্তর্গত আঙ্গোলাদেশীয়দের একমাত্র বাদ্যযন্ত্র।

কাদা ( CASSA, a large drum ) একটা বৃহৎ ঢকা ৷ ইহার আর একটা নাম গ্রাণ টাম্বুরো ( Gran Tamburo )। কাদা প্রাঞ্জ ( CASSA GRANDE, a large drum ) ইহাও **धक** ही त्रहर हका। কাস্থটো ( KASSUTO, a musical instrument of the inhabi tants of Congo ) কঙ্গদেশীয়দের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র।

কিঙ্ ( KING, a Chinese musical instrument ) একটা চৈন সঙ্গীত যন্ত্র । ্রিবিভিন্ন উপাদানের ও আকারের আনেক-গুলি প্রস্তর-গুটিকাদারা ইহা নির্মিত। সেই সকল প্রস্তারের পরস্পার আঘাতে অথবা যস্তির আঘাতে ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে।

কিট ( KIT, a very small wind instrument ) একপ্রকার প্র কুদ্র তত্যস্ত্র। জে, এফ , দানিলি ( J. F. Danneley ) । হেবের মতে ইহা এত ক্ষুদ্র যে ইহাকে অঙ্গরকক্ষংলং মুদ্রাধারে (জামার বগ্লীতে) রক্ষা করিয়া ঘদুচহাক্রমে। লইয়া যাওয়া যায়। কিন্তু এতদ্বিষয়ে হামিণ্টন ( Hamilton) সাহেবের স্বতন্ত্র মত। তিনি বলেন, ইহা একটী ক্ষুদ্র বাহুলীন এবং নৃত্যাধ্যাপকদিগের দ্বারা ব্যবহৃত ! 📑

কিন্তারা ( KITARA, a Grecian stringed instrument ) ইয়া, একটী গ্রীসদেশীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। কিতারা, জর্মণ দেবীয় পারতীয় লোকদের "িতার" পারস্য হিন্ ও গাদিয়াত্ব সভাভ দেশের "দিতার " বা ' ত্রিতন্ত্রী "

নিউবীয়দের " কিসার " এ সকল একই যন্ত্র। (See p. 2I and থিতারা)

কিন্নর (KINNOR, a most ancient stringed instrument of the Hebrews) রিহুদাঁদের একটা অতিপ্রাচীন তত্যন্ত্র। ইহা অতি লঘু, সহজে বহনীয় এবং বত্রিশটা তস্তুযোজিত। ইহা ঘাইবেলোক্ত দাযুদ (David) রাজার অতি প্রিয়ত্তম যন্ত্র। তিনি প্রতিরাত্রে ইহা স্বীয় উপাধানের নিকট রাখিতেন। এই যন্ত্রটি দেখিতে অনেকটা ইংরাজি লায়ার (Lyre) যন্ত্রের ন্যায়। ওল্ড টেকামেণ্টে লিখিত আছে যে, জুবাল (Jubal) ইহার নির্মাতা। গ্রীক্দের "কিতারা" এবং নিউবীয়দের "কিসার" যন্ত্রের সঙ্গেইর অনেক সাদৃশ্য আছে। (See page 25 and কিতারা) এরপ ক্থিত আছে যে, দায়ুদ রাজা সাল (Saul) রাজার সন্মুথে এই যন্ত্র বাজাইতেন। কাল্মেটের (Calmet) মতে এই যন্ত্রটি অবিকল প্রাচীনদিগের লায়ার যন্ত্রের সন্থা। কিন্তু অন্যান্য সঙ্গীতবিতেরা ইহাকে ভিন্ন

প্রকারের বলিয়া থাকেন। যদিও উহাঁদের মধ্যে কেই ইহাতে ত্রিশ এবং কেহ ছুই শত তস্ত যোজনা বিষয়ে মতভেদ প্রকাশ করেন, কিন্তু সকলেই একবাক্যে ইহাকে এইরূপ (^) ত্রিকোণাকারবিশিষ্ট কহিয়া থাকেন। ইতিহাদলেখক জোজেফদ্ (Josephus) বলেন এই যন্ত্র দশতস্ত্রসংযুক্ত এবং অঙ্গুলিত্রদ্বারা বাদিত হইত। ওল্ড টেক্টামেন্টের অস্তর্গত জেনিসিদ্ (Genesis) নামক পুস্তকের চতুর্বিংশ অধ্যায়ের একবিংশ শোকে ইহার

বিষয় উল্লিখিত আছে।
কিন্ধানী বীণা (KINNARI BINA, a sringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা তত্যস্ত্র। (See page 24)

কিয়স্ ( KIOS, a Turkish instrument of percussion used in battles ) তুরুকদেশীয়দের সামরিক আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহার থোলটি তাত্রনির্মিত।

কিসার (KISSAR. a well known stringed instrument of the harp kinds common in Nubia ) নিউবিয়া দেশের একটী বীণাজাতীয় প্রাদিদ্ধ ততযন্ত্র। ইংরাজেরা ইহাকে নিউবীয় বীণা (Nubian Lyre) বলেন। ইহা চর্ম্ম এবং কাষ্ঠ নির্দ্ধিত। একথানি উদরাকার শৃত্যগর্ভ কাষ্ঠখণ্ড মেষ্ট্রমারা আচ্ছাদনপূর্বাক, সেই চর্ম্মাচ্ছাদনীতে তিনটি

এবং কথন কথন ততোধিক সমান্তরাল স্বরোক্ষামনচ্ছিত্র করিয়া এই যন্ত্র নির্মাণ করিতে হয়। ইহাতে উষ্ট্রের অন্ত্র- সন্তুত পাঁচটী তস্তুব তার সংযুক্ত থাকে। উক্ত কার্চ-থণ্ডের সঙ্গে তাহাদের কোন সংসূব থাকিবে না বলিয়া, যত্রের এক মুখে হাবদ্ধ একটা কার্চের সেতুতে তাহারা বন্ধ থাকে। দক্ষিণ হস্তে কঠিন চর্মা অথবা শৃঙ্গনির্মিত অঙ্গুলিত্র পরিধান করিয়া ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়। এই যত্ত্বের কাঠাবয়বের গঠন চতুক্ষোণ, এবং তাহাতে ছয় অথবা ততাধিক তার আবদ্ধ থাকে। আবিদিনিয়ায় প্রবাদ আছে, থাব্ অথবা হার্মিণ কর্তান কর্ত্ক মিসর হইতে ইথিওপিয়া দেশে এই যন্ত্র সমানীত হয়। এবং তথা হইতে নিউবিয়া দেশে প্রচলিত হইয়াছে। আধুনিক মিসরীয়েরা এরূপে যন্ত্রকে " গিতারা বার্বারিয়া " বলেন। কিথারা, সিতারা প্রস্তুতি যন্ত্রগুলিও প্রায় ইহার ন্থায়। (See Kithara and page 21)

কাটক (KETUK, an instrument of percussion, common in Java) যাবাদ্বাপের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। একথানি কাঠাধারে স্থাপন করিয়া এই যন্ত্র বাজাইতে হয়।

কীড় ব্যুগল ( KEYED BUGLE, a wind instrument used in battles ) ইহা একপ্রকার সামরিক শুষির্যন্ত্র।

क्रेन्ड (QUINTE, a tenor viola) এक छै सशुखती वाङ्लीन-यख।

কুইণ্টিফ্যাগট (QUINT FAGOTT, a double bassoon or contra fagotto) একটা ভবল বাসুন বা কণ্ট্রাফ্যাগটোযন্ত্র। অধুনা প্রায় ইহার ব্যবহার দেখা যায় না। ইহাকে

সাধারণ বাসুন অপেক্ষা এক সপ্তক নিম্নে বাঁ ধতে হয়।
ফ্যাগটিনো বা ছোট বাসুনকে কথন কথন এই নামে
অভিহিত করা যায়।
কুইণ্ট বাস (QUINT BASS, a stringed instrument)

একটা তত্যন্ত্ৰিশেষ। কুইন্টাৰ্ ( QUINTERNE, an unused Italian stringed instrument ) একটা অপ্ৰচলিত ইতালীয় তত্যসূবিশেষ। ইং।

দেখিতে লুটে ( Lute ) যন্ত্রের ভাষা। কুনা ( QUNA. a wind instrument, common in Hindoostan )

একপ্রকার ভারতবর্ষীয় শুষিরযন্ত্র। কুয়েটভ বা অগদ ( KWETZ or AGADA, a wind instrument of the flute ki.ds, common in Egypt and Abyssinia)

of the flute ki.da, common in Egypt and Abyssinia ) মিসর এবং আবিসিনিয়া দেশের বংশীজাতীয় শুষির-যন্ত্রবিশেষ।

কুর্ত্ত ( KURT, a Hungarian trumpet ) একটা হঙ্গেরীয় শৃঙ্গ-যস্ত্র। দেখিতে ইংরাজি হর্ণ এবং হিন্দুদিগের শৃঙ্গ-যন্ত্রের আয়। ( See page 83 )

ক্সির (KUSSIR, a Turkish wind instrument) একটা তুরুজদেশীয় ততযন্ত্রবিশেষ। একটা শৃত্যগর্ভকাষ্ঠ-নির্ম্মিত খোলে চর্মাচ্ছাদনপুর্বক, তত্নপরি পাঁচটা তস্তু

কেটেল ভুন (KETTLE DRUM, a well known instrument of percussion) একটা প্রসিদ্ধ ঢকাজাতীয় আনদ্ধযন্ত্র। পিতুল

সংলগ্ন করিয়া এই যন্ত্র নির্ম্মিত হয়।

কিন্দা তাত্রনির্মিত থোলের ছুই মুখে ছাগচর্মাদি দৃঢ়রূপে আছাদন করিয়া এই যন্ত্র নির্মাণ করিতে হয়। ১৮৩৬ খৃটাব্দে জর্মণ দেশান্তর্গত ফাঙ্কফোর্টনিবাসী ইভেপ্তার (Ebhenger) নামক জনৈক ব্যক্তি কর্ভ্ক স্থনির্মিত কেটেল ডুম বাদন বিষয়ে নূতনবিধ প্রণালী প্রদর্শিত হুইয়াছিল। সেইজন্য অনেক প্রসিদ্ধ সঙ্গীতবেতা ইহাঁর বিশেষ প্রশংসা করেন। পূর্ব্বে ইউরোপীয় ঐকতানবান্যে এরূপ ছুইটীমাত্র যন্ত্র ব্যবহৃত হুইত—এক্ষণেও উক্ত ঐকতানে কেটেল ডুমের ব্যবহার দেখা যায়। এই যন্ত্র বাদন সময়ে নিম্ন লিখিত কয়েকপ্রকার আঘাত করিতে হয়। যথা;—সরলাঘাত (Simple beat), দিগুণাহাত (Double beat), পূর্ণাহাত (Perfect beat), ভগ্না-

ষ্ঠি ( Divided beat ) ইত্যাৰি | - মাই ( KENET, an Egrptian and Abyssinian trumpet )

মৈসর ও আবিদিনীয় জাতিদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহার আর একটী নাম মিলিকেট (Meleket)।

্কেম্ (KEMKEM, an Egyptian instrument for measuring the time concerning music ) মিসরীয়দের একটা সঙ্গীত

সম্বন্ধীয় কালমাপক যন্ত্র।

Villoteau.

কেমান্ (KEMAN, a Turkish stringed instrument with three strings) একটা তুরুজ্বদেশীয় ত্রিতন্ত্রিশিষ্ট তত্যন্ত্র।

কেম্বিরে (KEMANGEII, a stringed instrument of the

Arabs and Persians ) আরবীয় এবং পারস্যুদের একটী তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহা চীনদের "উরহীন" জাপানদের " কোকিউ " এবং হিন্দুদের ' সারক্ত " যদ্রের সদৃশ। ( See page 67 ) কেম্নিগে আ গুজ (KEMANGEH a GOUZ, a stringed instrument used by the Arabs ) আরব্দিগের ব্যবহৃত একটা ততযন্ত্র। মিফার ফিটিন (Fetis) বলেন যে, হিন্দুদিগের অমৃতযন্ত্র এই যন্ত্রস্ষ্টির মূল। ( See অমৃত, কেমানগে and page 70 ) কেমানুগে ফার্ক (KEMANGEH FARK, an Arabian stringed instrument ) একটা আরবীয় তত্যন্তা l কেমানগে রোমী ( KEMANGEH ROWMY, an Egyptian violin) একটা মিসরীয় বাহুলীন যন্ত্র। কিন্তু গ্রীস দেশেও উক্ত যন্ত্ৰ এই নামে প্ৰচলিত ছিল। এই যন্ত্ৰ পূর্বে মৈসরদিগের ছিল, পরে গ্রীদে সমানীত হয়। কেমান্গে নোঘাইর (KEMANGEH SOGHAIR, a stringed instrument ) একটা তত্তযন্ত্ৰবিশেষ I কেরেণ (KEREN, a Hebrew wind instrument ) গ্রিভূদীদের একটা শুঙ্গযন্ত্র। উক্ত জাতিদের তিনটা শুঙ্গযন্ত্র;— " (करतन ", " भाषात ", " कांचे (कारखता"। जनारन প্রথম সুইটা রুষ বা মেমশৃঙ্গনির্দ্মিত ও অধিক বক্র। এবং শেষোক্রটি সরল ও সার্দ্ধেকহস্তপরিমিত্রদর্ঘ-বিশিষ্ট। কেরেণ যন্ত্র কখন কখন বেপ্য প্রভৃতির দারাও

নির্দ্ধিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্র জেরিকো (Jericho)
ধ্বংশের সময় ব্যবহৃত হইয়াছিল, এই কথা বাইবেলের
অন্তর্গত জশুয়া (Joshua) গ্রন্থের যড়গ্রায়ে লিখিত
আছে। শুলু এইজন্ত সঙ্গীতবেতারা ইহাকে অতিপ্রাচীন
কাল হইতে প্রচলিত বলিয়া নির্দেশ করেন।

কেল্টিক্ ( CELTIC, a trumpet ) একটী শৃঙ্গবন্ধ। ( See কারনিস্কস্ )
কেরাস ( KERAS, a Grecian trumpet ) একটা গ্রীসীয়

কেরাস্ (KERAS, a Grecian trumpet) একটা গ্রীসীয় শৃঙ্গস্ত্র। (See কার্ণে)

কোকিউ (KOKIU, a Japanese stringed instrument ) একটি জাপানদেশীয় তত্যন্ত্ব। (See কেমানগে আ গুজ) কোটো (KOTO, a Japanese stringed instrument ) একটী জাপানদেশীয় তত্যন্ত্ৰ। অঙ্গুলিগুলিতে অঙ্গুলিত্ৰ পরিয়া ইহাকে বাজাইতে হয়। ইহা দেখিতে কতকটা "ডল্-

সিমার "ও চীনদেশীয় " কিন্ " যন্ত্রের ভায়। (See Dulcimer and Kin)

ক্যাট্ (CAT, a stringed instrument of the Burmese) ব্রহ্ম দেশীয়দের একটা তত্তযন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্রটি বিড়ালের নায় আকারবিশিষ্ট। সঙ্কোচিতপদ হইয়া বিড়াল যেমন কোন কোন সময়ে বিদিয়া থাকে, ইহাও সেইপ্রকারে গঠিত এবং বিড়ালের লাঙ্গুল যেমন কখন কখন ধন্থ-রাকারে সন্মুখদিকে হেলিয়া পড়ে, ইহাতেও সেইরূপ একটি লাঙ্গুল আছে। ঐ লাঙ্গুলের উদ্ধি হইতে পৃঠের উপৰ মাদশটি ভাৱ **সংলগ্ন থাকে এবং ঐঞ্লিই** বা দিত হয়।

ক্যাপ্তল (KANDELE, a stringed instrument common in Finland ) ফান্লপুদেশে প্রচলিত একটি তত্যস্ত্র।

ক্যাম্পানেটা ( CAMPANETTA, a group of small bells )

একপ্রস্থান্দ্র ঘণ্টা। প্রকৃত সপ্তাহ্মরে বন্ধ থাকে এবং
চাবিহার। বাদিত হয়।

চাবিষারা বাদিত হয়। ক্রুকচ ( KROKOCHA, a war-instrument of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একটী যুদ্ধযন্ত্র। মহা-

ভাবতের অনেক স্থলে ইহার উল্লেখ দেখা যায়। কিন্তু ইহা কোন্ জাতীয় যন্ত্র, তাহা অনুধাবন করা তুরুহ। কুমো ( KROMO, a Javanese instrument of percussion )

যাবাদ্বীপবাদিগণের একপ্রকার আনন্ধণন্ত। ক্রমোর্ব ( CROMORNE, ancient name for the fagotto or bassoon ) ফ্যাগটো বা বাসুন যন্ত্রের প্রাচীন নাম।

জেমাহর (KROMMHORN, the name of a most ancient wind instrument ) একটি অভিপুরাতন শুষর্যন্তের

নাম।

ক্রাব্ ( CRAB, a species of castagnettes ) এক প্রাকার করতালীযন্ত্রবিশেষ।

ক্রিমানা ( CREMONA, the name of a city in Italy )

ইতালীর অন্তর্গত একটা নগরের নাম। এখানে বিস্তর

প্রদিদ্ধ বাহুলীন যন্ত্র নি**র্মাতার** বাস ছিল। তাঁহাদের

নির্দ্মিত বাহুলীন যন্ত্রগুলি কথন কখন 'ক্রিমোনা' সংজ্ঞায় অভিহিত। এই ক্রিমোনা নগরেই বি-খ্যাত নামা ষ্ট্রাডুয়ারিয়স্ (Straduarius) অমতি (Amati) এবং স্তীনার (Steiner) এই তিন জন বাহুলীনগন্ত্র-নির্মাতা বাস করিতেন। ক্রিম্বল (CREMBALA, an ancient musical instrument) একটা

প্রাচীন সঙ্গীত্যস্ত্র। ক্রিম্বলম্ ( CREMBALUM, the Jewish harp ) রিহুদীজাতীয় বীণাযস্ত্রবিশেষ।

ক্রিসেট (CRESENT, a Turkish instrument used in battles)

একটা তুরুকদেশীর সামরিক যন্ত্র। ইহাতে কুনে কুনে
ঘণ্টিমান্যাভিত থাকে।

কু জ ( KROUZ, a stringed instrument of the Welsh ) প্রয়ে-

ল্শ্জাতিদের একটা তত্যন্ত । জুথ্বা কেে¦থ্ ( CRUTH or CROWTH, an instrument

common in Wales, resembling a violin, but mounted with six strings ) ওয়েল্স্ প্রেল্স্ প্রেল্স্ প্রেল্ড বাহুলীনের আয় এক প্রকার তত্যন্ত্র, কিন্তু ইহাতে ছয়টী তন্ত্র সংযুক্ত থাকে। প্রাচীন কাল হইতে উক্ত প্রেদেশে ইহা ব্যবহৃত

হইয়া আদিতেছে। ইহা আকারে চতুকোণ ও অঙ্গুলি-স্থান (Finger-board) বিশিষ্ট।ধনুদ্বারা এই যন্ত্র বাদিত হয়।

ইংলতে ইহাকে অপরাপর বাত্লীন (Violin) জাতীয় যন্ত্রের আদি বলা যাইতে পারে। ভেল্টা ( CHROTTA, the corrupted name of cruth, cruth or crouth ) জুথ্ যন্তের নামাপভংশ।

Fetia.

ক্রোড (CROWD, a species of fiddle ) ইহা একপ্রকার তত-

गन्त । ক্রোত্রাল্ম ( CROTALUM, a species of castagnettes ) এক-প্রকার ঘন্যন্ত। সাইবিল (Cybele) দেবতার প্রো

হিতগণের হস্তে এই যন্ত্র, সর্বাদা দফ হইত। (Sec. Crotala)। ভোগতালমকে জোতেল (Crotale) ব ক্রোতালিস্ত্রে ( Crotalistrae ) যন্ত্রও বলে। ( See Crotala

and Corotal ) ক্রোতালা ( CROTALA, ispecies of castagnettes of the গ্রীকদিগের ঘনযন্ত্রবিশেষ। কাষ্টানেট এবং আমাদের করতাল বা করতালী যন্ত্রের সহিত এই যন্ত্রের কতকটা কার্য্যগত সাদৃশ্যু, আছে। ক্রোতালাযন্ত্র তুই খণ্ডে বিভক্ত। বাদক এক এক খণ্ড। এক এক হত্তে ধরিয়া, বাদ্য অথবা নৃত্য কালে তাল দিবার জন্ম, একটার উপর অপরটার আঘাত করিয়া বাজাইয়া থাকে। এই যন্ত্রের আকার বর্ত্ত্রের ভায় এবং কথন কখন মনুষ্যের মস্তকাকারেও গঠিত হয়।

এই যন্ত্র শুভাগভ, ধাতব এবং চুইটা দণ্ড দ্বারা ধুত। কিন্তু আমাদের দেশের করতাল যন্ত্র এরূপ নহে। উহা তুই খণ্ড গোলাকার ধাতব পদার্থে নির্দ্মিত হইয়া থাকে। (See করতাল বা করতালী)। মিসরদেশীয় এরূপ যস্ত্রকেও ক্রোতালা বলে।

জোতালো ( CROTALO, an instrument like crotalum )
কোতালমের ন্যায় একপ্রকার ঘনযন্ত্র। তুরুক্ষ, ফুরেন্সপ্রভৃতি দেশে ব্যবহৃত। এই যন্ত্রে কেবল একস্বর
নিঃসারক শব্দ উৎপন্ন হয়, কিন্তু ইহাদারা গীত বা বাদ্যের
মাত্রা নিরূপিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রের ধ্বনি এত
উচ্চ যে, চল্লিশটী ঢকা যুগপৎ বাদিত হইলেও, তন্মধ্য
্ইতে ইহার শব্দ পরিকাররূপে শ্রুভিগোচর হয়।

কোলি ( CROWLE, an ancient English wind instrument ) একটা প্রাচীন ইংরাজি শুষিরযন্ত্র।

ক্লানি (KLANI, a wind instrument common in Siam ) শ্রাম-দেশের একটা শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার ফুাজি-ওলেটের (Flagcolet) ন্যায়।

ক্লাভিকর্ড (CLAVICHORD, the pianoforte ) পিয়ানো-ফোটি যন্ত্র। (See 1st note page 47)

ক্লাভিয়ার অর্গ্যানম্ ( CLAVIER ORGANUM, an organized pianoforte ) একটা চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ।

ক্লাভিয়ার ইলেক্টিক্ (CLAVIER ELECTRIQUE, a clavier or keyed instrument, invented by De la Borde, a Jesuit ) ডিলা বোদ্দি নামক জনৈক জেস্ত্ইট কর্ত্তক আবিষ্কৃত একটা চাবিযুক্ত যন্ত্ৰ।

ক্লাভিয়ার গান্বি (CLAVIER GAMBE, an instrument in-

vented by Hans Haydn, in 1709) একপ্রকার সঙ্গাত-যন্ত্র। ১৭০৯ খৃষ্টাব্দে হাঁদ হেন্ কর্তৃক ইহা আবিষ্কৃত। ক্লাভিদিথেরিয়ম্ (CLAVICITHERIUM, the spinet)

ম্পিনেট্যন্ত্র। ইহাকে ক্লাভিয়ার হান্ধি ( Clavier harfe ) এবং ক্লাভিয়ার দিথার ( Clavier cither )ও কহে। ( See 1st. note p. 47 )

ক্লাভিদিন্ (CLAVECIN or CLAVESSIN, a species of French spinet and it is also called harpsichord) এক-প্রকার ফ্রান্সদেশীয় স্পিনেটযন্ত্র এবং ইহাকে হার্পদিকর্ড যন্ত্রপ্ত কহে। বোধ হয় খুপ্তীয় ১৫ শতাব্দীর পূর্ব্বে এই ক্লাভিদিন যন্ত্রের স্ফুটি হইয়া থাকিবে। ইহা জন্মণি দেশের ক্লাভিদিন্দেল (এখন আর তাহার ব্যবহার নাই) এবং ইতালী দেশের দিলালো। (See Clavicimbel and Symbalo)

ACOUSTIQUE and CLAVECIN HARMONIEUX, are two stringed instruments, of which the first was invented in the year 1771, and the other in 1777 ) হুইটা তত্যন্ত । তন্মধ্যে প্ৰথমটি ১৭৭১ এবং অভটি ১৭৭৭ খৃফীকে আবিকৃত হুইরাছিল।

ক্লাভিসিন অকোষ্টিক এবং ক্লাভিসিন হাৰ্দ্মনিউ ( CLAVESIN

ক্লাভিদিন্ এ পিউ ডি বফল (CLAVECIN A PEAU DE BUFFLE, a species of harpsichord) একপ্রকার তত-যন্ত্র। ইহাতে চার্ম্মিক জিহ্নিকা-নির্ম্মিত তাড়নী সকল

( Leather-tongued jacks ) আছে। ১৭৬৮ খৃ ফ্রান্সে এই যদের সৃষ্টি হয়। ক্রাভিসিন রয়েল (CLAVECIN ROYAL, a pianoforte) একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহাতে ছয়টী বিভিন্ন সঙ্গীত যন্ত্রের ন্থর অনুকৃত হয়। ১৭৭৪ খৃষ্টাব্দে গট্লব ওয়াগ্নার ( Gottlob Wagner ) কর্ত্তক নির্দ্মিত। ক্লাভিদিপ্ৰলম (CLAVICIMBALUM, an ancient musical stringed instrument, with thirty strings place I perpendi cularly) একটা প্রাচীন তত্যন্ত্র। ইহাতে সমন্তরাল ভাবে ত্রিশটী তন্ত্র সংযোজিত থাকিত। ক্লাভিসিম্বালো (CLAVICIMBALO, the harpsichord) হাপ্-দিকর্ড যন্ত্র। ক্রাভিসিম্বেল ( CLAVICIMBALE. a stringed instrument ) একটা তত্যন্ত। (See ক্লাভিদিন) কুষ্রণ (CLAIRON, the trumpet ) শুস্বজু। ক্লারিণো) ক্লারিকর্ড বা ম্লিকর্ড ( CLARICHORD or MANICHORD, a musical instrument, in the form of a spinet ) fraction-টের আকারগত একটা সন্ধাত যন্ত্র। (See স্পিনেট) রূ.রিওন্ ( CLARION ). ক্লারিওনেট (CLARIONET) কারিওনেটি (CLARIONETTE)

ক্লারিওনেটো ( CLARIONETTO ).

क्रांतिन् ( CLARIN ), क्रांतिरनहें (CLARINET). ক্লারিনেটো ( CLARINETTO ) এবং ক্লারিলো (CLARINO, these are the well known wind ins. truments almost of the same kind, but for the variety in tone and form they are designated under these different names ) এই সমুদ্য যদ্ভগুলি প্রায় একবিধ শু-ষিরযন্ত্র, কেবল শব্দ ও গঠনের তারতম্যানুদারে ইহাদের পরস্পর বিভিন্ন নাম হইয়াছে। এই যন্ত্রগুলি শৃঙ্গজাতীয় শুষির যন্ত্রের মধ্যে পরিগণিত। কুারিওন্ অথবা কুারিন্ হইতে উক্ত জাতীয় সাধারণ যন্ত্রাপেক্ষা অধিকতর তাঁত্র স্বর সমুক্তাত হইয়া থাকে। কারিনেটে একটা ( Reed ) থাকে। ইহা ত্রিবিধ; – দি ( $^{\rm C}$ ) অথবা মড়জ, এ ( $^{\rm a}$ ) অথবা ধৈবত এবং বি-ফুাট্ (B-flat) অথবা কোমল নিষাদ। অর্থাৎ এই এক একটা স্বর দিয়া উহাদের এক একটার স্বর্গ্রাম আবদ্ধ হইয়া থাকে। এতদ্বিদ্ধ আর এক প্রকার কারিওনেট আছে, তাহার নাম বাস ক্তি নেট (Bass clarionet)। কারিলো আবার আর একটা অর্গ্যান ফ্রন্স ( Organ stop ) অর্থাৎ অর্গ্যানযন্ত্রের বন্ধনী-বিশেষ। তাহার দৈর্ঘ্য চারি ফুট এবং তাহা কাংস্যের দ্বারা নির্মিত হইয়া থাকে।

কারো ( CLARO, the abbreviated name of clarino )কারিণো-

যন্ত্রের সংক্ষিপ্ত নাম।

ক্রাটে ( CLARTTO, the abbreviated name of clarinetto ) কারিনেটো যন্ত্রের সংক্ষিপ্ত নাম। কেপ্ সিদ্রা ( CLEPSYDRA, an instrument originally used to measure time, by the fall of a given quantity of waters ) একপ্রকার কালমাপক যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে কতকটা পরিমিত জল ঢালিয়া রাখিলে, ঐ জল ক্রমে ক্রমে পতিত হইয়া পূর্বকালে সময় নিরূপিত হইত। কেহ কেহ বলেন, মিদরবাদীরা ইহার আবিফারক: আবার কাহার কাহার মতে গ্রীক্দের দারা ইহা আবি-ফুত। কিন্তু আমাদের বোধ হয়, ভারতবর্ষই ইহার স্ষ্টিভূমি। কারণ বহুকাল পূর্ব্ব হইতে আমাদের দেশে এইরপ কালমাপক 'জল-ঘটিকা' বা 'জল-ঘডি' স্ট হইয়াছে। এতদ্বিন্ন একটা সচ্ছিদ্র নির্দিট পাত্রে বালুকা রাথিয়াও এদেশে কাল বিভাজনক্রিয়া সম্পাদিত হইত। এখনো কোন কোন স্থানে এরূপ দেখা যায়। (See p. 110)। কেপ্সিদ্রার সহিত আমাদের উক্ত যন্ত্রের যদিও আকারগত বিভিন্নতা অনুমিত হয়, কিন্ত গুণসম্বন্ধে একপ্রকার। কোচেট ( CLOCHETTE, a small bell ) ফুদ্ৰ ঘটা।

কোচেট (CLOCHETTE, a small bell) কুদ্র ঘটা।
কাপেন্ ফুজেন্হর্ণ (KLAPPEN FLUGEN HORN, the
keyed bugle) সক্ঞাক বাগল যন্তা। (See বাগল)
খ

খঙ্নন্ত্ ( KHONG-NONG, a metalic instrument common

in Siam ) একপ্রকার শ্রামদেশীয় ঘন্যন্ত। একটা বংশ নির্মাত ফেমে কতকগুলি ঘণ্টিকা সংলগ্ন করিয়া এই যন্ত্র গঠিত হয় এবং রাণ-নান ( Ran-nan ) নামক তাদ্ধে শীয় আর একটী যন্ত্রের মহিত ইহা বাদিত হইয়া থাকে। খঞ্জনী বা খঞ্জরী (KHANJANI or KHANJARI, a small instrument of percussion, common in Hindoostan একটি ভারতবর্ষীয় ক্ষুদ্র আনদ্ধ যন্ত্রবিশেষ। ইহা একটা আধনিক যন্ত্র। একটা অখণ্ডিত চক্রাকার কাঠ খণ্ডের এক মুখে ছাগাদির চর্ম্ম-আচ্ছাদন পূর্ব্বক এই যন্ত্র নির্দ্মিত হইয়া থাকে। দেখিতে স্বন্দর হইবে বলিয়া ঐ কাঠা বরণের বহির্ভাগ বিভিন্নপ্রকার বর্ণে রঞ্জিত করিতে হয়। थक्षनी जिन हाति श्रकात । वामनकारल स्थावा हहेत বলিয়া কোনটিতে ক্ষুদ্র করতালী, কোনটিতে ঘুংগুরগুছ সংযোজিত থাকে। স্চুৱাচ্য ভিক্ষুকেরাই এই ম্ব वाजारिया भान करत । शक्षनीवानरन वन्नरमनीय এक এक জন ব্যক্তি এরূপ কুতী যে, তাহাদের বাদনকৌশন দেখিলে বিশেষ প্রশংসা করিতে হয়। তাহারা নান প্রকারের অনেকগুলি খঞ্জনী হস্তে, পদে, বগলে, গ্রীবায় এবং মস্তকে ধারণ করিয়া বিবিধ তালে যুগপৎ বাজাইতে পারে, এবং কখন অঙ্গুলির আঘাতে, কখন পরস্পার খঞ্জ নীর আঘাতে ভিন্নপ্রকার বোল বাজাইয়া থাকে। আবার " অগ্ৰন্ধীপের গোপীনাথ " "ভেট্কী মাছের ছোট কাঁটা"

প্রভৃতি কতকণ্ডলি ক্ষুদ্র পুদ্র পুদ্র মুখে উচ্চারণ করিয়া,

সেইগুলি থঞ্জনীতে পরিকাররূপে না হউক, অনেকাং-শে নিগত ক্ষিত্ত সক্ষম। এইরূপ থঞ্জনীবাদকদের থঞ্জনীগুলি প্রায়্দ্রপ্রিক্তি আচ্ছাদিত দেখা যায়।

গ্ট্তাল বা খট্তালী (KHATTAL or KHATTALI, the instruments of the castagnettes kind common in Hindoostan) ভারতবর্ধপ্রচলিত ঘন্যন্ত্রিশেষ। (See ps. 106 and 108)

খান্ক ( KHAMAKA, a recent percussive instrument of the Hindoos) হিন্দ্দিগারে একটা সাধ্নিক সানদাশন । ইহা আমা নিসের স্পোণিভ ুক্ত।

থরতালী (KHARATALI, the metalic instruments of the Hindoos) হিন্দুদিগের ঘন্যস্ত্রবিশেষ। ইহা সভ্যযন্ত্রের মধ্যে গণনীয়। লোহ, ইম্পাৎ বা কাংস্যদারা এই যন্ত্র নির্দ্মিত হইয়া থাকে। থারতালিকেরা ছই হস্তে এই যন্তের ছই মোড়া লইয়া ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদন করেন। তথ্যধ্যে হস্তের শিরাসঞ্চালনে ইহা হইতে যে একপ্রকার অনুরণন উৎপন্ন হয়, তাহা অতিশয় মধুর ও কোশলসভূত। এই যন্ত্র অনুগতনিদ্ধ, এইজন্য প্রকাতানাদি বাদনের সময় ব্যবহৃত হয়। ইহার বাদন প্রবণে অনেক ইউরোপীয় ব্যক্তিকে বিশিক্তরূপ আন্দিত হইতে দেখা যায়।

থিতারা ( KHITARA, a stringed instrument of the

ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীক্দের একটা তত্যস্ত্র। ( See কিতারা and p. 21 )

খোর্দক্ ( KHOREDUK, an instrument of percus. sion common in Hindoostan ) ইহা ভারতবর্ধপ্রচলিত আনদ্বস্ত্রবিশেষ। (See p. 104)

খোল ( KHOLE, an instrument of percussion of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার প্রায় মৃদঙ্গের ন্যায়। (See p. 96)। কিন্তু তাহার ন্যায় ইহার খোলটি কার্চ্চের না হইয়া মৃত্তিকার হইয়া থাকে। এবং ইহাতে মৃদঙ্গের ন্যায় স্বরবন্ধনোপ্রোগী শুলাও থাকে না। এই যন্ত্র মাঙ্গল্যযন্ত্র সমূহের মধ্যে পরিগণিত। (See ps. 94 and 95)। বিশেষতঃ বঙ্গদেশে বৈষ্ণুব্যস্প্রদায়ের মধ্যেই ইহার সম্ধিক স্মাদ্র।

## গ

গঙ্ (GONG. an Indian musical instrument of percussion, of a most extraordinary vibration ) ইহা ভারত-বর্ষীয় প্রদিক ঘনযন্ত্রবিশেষ। ইহার অনুরণন বহুক্ষণস্থায়ী এবং শব্দ বহুদূরব্যাপী। সচরাচর ইহাকে ঘড়ী কংই এবং ইহা ইউরোপে ঘঙ্ বলিয়া পরিচিত (See pages 106 and 108 and Dictionary of Music by J. F. Danneley)। কারল এঞ্জেল (Carl Engel) সাহেব বলেন

্রাচীন মৈদরদিগেরও এইরূপ যন্ত্র ছিল। উহা হস্তি-দস্তের অথবা কার্চের মুল্গরন্বারা বাদিত হইত।

- গঙ্-গঙ্ (GONG-GONG, an African instrument of percussion) আফ্ কীয় ঘনযন্ত্ৰবিশেষ। ইহালোহনিৰ্দ্মিত এবং লোহদগুৱারা বাদিত হইয়া থাকে। আমাদের দেশের ঘড়ির সহিত ইহার অনেক সাদৃশ্য আছে। (See গঙ and ঝাঁঝার)
- গজ্লা (GUZIA, a musical instrument mounted with one string made of horse-hair) অশ্পুচেছের একতন্তবিশিক তিত্যন্ত্বিশেষ।
- গান্ধং বা গান্ধংকায়ু (GAMBUNG or GAMBUNGKAYU an instrument of percussion, common in Malay and Indian Archipelago) এক প্রকার স্বতঃসিদ্ধ আনন্ধযন্ত্র। মালাই দেশে এবং ভারতীয় দ্বীপপুঞ্জে এই যন্ত্রের বিশেষ প্রচলন দুষ্ট হয়।
- গান্ধং গংস (GAMBUNG GANGSA, an instrument like an European harmonia) এই যন্ত্ৰ দেখিতে অনেকটা ইউ রোপীয় হার্মোণিয়া যন্ত্রের ত্যায়। ইহাতে ধাতব সারণা বা সারিকা ( key ) আবদ্ধ থাকে। ইহাতে পঞ্চ বরে গ্রাম বদ্ধ হয়।
- গান্ব। (GAMBA, an ancient stringed instrument ) একটা প্রাচীন তত্যস্ত্র। একণে ইহার পরিবর্তে ভায়ো-লিনদেলে। (Violincello) ব্যবন্ধত হইয়া থাকে। বাদ-

থাকে ।

কের বাহুদ্মমধ্যে ধৃত হইয়া বাদিত হইত বলিয়া ইহাং এইরূপ সংজ্ঞা। এই যন্ত্রের আর একটা নাম ভায়ে। ডা গাস্বা ( Viol da Gamba ) |

यञ्चरकाम ।

গালোবেট (GALOUBET; a wind instrument with three <sup>stops</sup> ) একটা ত্রিবন্ধনিবিশিষ্ট শুষিরযন্ত্র। এক্ষণে ইহ অপ্রচলিত, কিন্তু কখন কখন ফান্স দেশে লক্ষিত হয়।

গিংগ্ৰাস্ (GINGRAS, a kind of wind instrument) একপ্ৰকা? শুষিরযন্ত্র। ইহা কেরিয়া এবং সাইপ্রাস্দ্বীপে প্রচ লিত। তত্তদেশের আদোনিস্নামক দেবতার উদ্দেশে করুণরসাত্মক সঙ্গীত গায়িবার জন্ম ব্যবহৃত হইন্ন

গিংগ্লারস্ ( GINGLARUS, an Egyptian small flute ) একটা भिमतरम्भीय कुफ श्वित्यस् ।

গিগা (GIGA, an unused stringed instrument ) একটা অঞ্ চলিত তত্যন্ত্র।

গিটিথ (GITTITH, a stringed instrument of the Hebrews) য়িহুদীদিগের একপ্রকার ততযন্ত্র। কথিত আছে বাই-বেলধৃত গীতাবলীর ( Psalms ) সঙ্গে উক্ত যন্ত্র বাদিত

হইত। কিন্তু কেহ কেহ বলেন উক্ত নামে য়িহুদীদিগের কোন এক বাদ্য বা অভিনয়কে বুঝায়।

গিতার বা গিতারা (GUITAR or GUITRA, called in former

days the cittern, mounted with six double rows of strings <sup>made of wire</sup> ) একপ্রকার ততযন্ত্র। পূর্ব্যকালে ইহাকে দিতার্ণ বলিত। এই যন্ত্র ষড়বিগুণীকৃততারশহন। (Sec pages 20 and 21)।

গিন্থ (NGINOTH, the general name for all stringed instruments of the ancient Hebrews ) প্রাচীন য়িত্দীদের সমূদয় তত্ত্যন্তের সাধারণ নাম। গুইম্বার্ডি (GUIMBARDE, the Jews'-harp ) য়িত্দীদিগের

বীণাযন্ত্ৰ।
গুডক্ (GUDAK, a violinkind instrument of the Russians, but not good ) রুষীয়দিগের একটা বাহুলীনজাতীয় যন্ত্ৰ, কিন্তু উত্তম নহে। ইহাতে তিনটা তন্ত্ৰ

জাতীয় যন্ত্ৰ, কিন্তু উত্তম নহে। ইহাতে তিনটী তন্তু যোজিত থাকে। গুস্লি (GUSSLI, a very ancient stringed instrument of the inhabitants of Russia) ইহা রুসিয়াবাসীদিগের অতি-প্রাচীনজাতীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার অবিকল ফিন্লগুবাসীদিগের কান্তেলি যন্ত্রের ভায়। (See কান্তেলি)। এখন ইহার সমধিক উন্নতি সাধিত হই-য়াছে—অনায়াদে তুই তিন সপ্তক বাদিত হইতে পারে। কিন্তু পূর্বের কান্তেলির ভায় ইহাতে পাঁচটীমাত্র তার যোজিত থাকিত।

গুদি ( GUSSI, a harpkind instrument of the Russians )
রুদীয়দের হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See গুদ্লি)
গোমুখ ( GOMUKHA, a most ancient war-instrument of
the Hindoos) হিন্দুদিগের একটি অতিপ্রচীন যুদ্ধযন্ত্র।

ইহা কুটিলাকার বাদ্যভাগুবিশেষ। মূল রামায়ণ ও মহাভারতের অনেক স্থলে ইহার উল্লেখ আছে। গোরাঃ (GORAH, a stringed instrument of the Hotenttots) **হটেন্ট**্জাতিদের একপ্রকার তত্যস্ত্র। ইহার আকার প্রকার দেখিলে প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত বলিয়া বোধ হয়। গোশুক (GOSHRINGA, a most ancient wind instrument of the Hinddoos, made by cow-horn ) इंश हिन्दु मिरशब একটী অতিপ্রাচীন শুষিরযন্ত্র। গোশুঙ্গে নির্মিত বলিয়া ইহার এইরূপ সংজ্ঞা। মহাদেব পিনাকাদি যজের ভায় ইহারও প্রিয় ছিলেন। মহাভারতাদি প্রসিদ্ধ প্রাচীন প্রস্থে ইহার অনেক উল্লেখ আছে। পূর্কেব সমরসংঘটন কালে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইত। এখনো ভারতবর্ষে ইহার প্রচলন দেখা যায়। গৌদক (GOUDAK, a Russian stringed instrument ) ইহা রুদীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। (Sec গুডক্) গ্রস্টামোর ( GROS TAMBOUR, a large drum ) এক-প্রকার বৃহৎ জয়ঢাক। গ্রাদি কৈদি ( GROSSE CAISSE, a name of large drum ) বৃহত্তকার অন্যতর নাম। গ্রাণ কাদা (GRAN CASSA, a large drum) বৃহজ্জয়টকা-বিশেষ।

গুলিট (GRELOTS, the metalic instrument common in

France ) **ফ্রান্স দেশের একপ্রকার ঘনযন্ত্র এবং দেখিতে** আমাদের ক্ষুদ্র ঘণ্টিকার ভার। (See ক্ষুদ্র ঘণ্টা)। জর্মণি দেশে ইহাকে শেলেন বলে। অশ্বের সজ্জার সঙ্গে নিকটবর্ত্তী ছুর্ঘ টনা নিবারণের জন্ম ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে। উক্ত উদ্দেশে এরূপ যন্ত্র আদাদের দেশে গরুর গলায় এবং পশ্চিমাঞ্চলে একা গাড়ির অশের সজ্জার সম্থে আবদ্ধ থাকে। এই যন্ত্র জাপান-দেশীয় দিঝ্রিও নামক যন্ত্রের ভাষ। মেক্সিকো ও মিদরবাদীদের ধর্মমন্দিরে ইহা দমধিক ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

্রেভ্ সিম্বলম্ ( GRAVE CYMBALUM, the ancient name of harpsichord) হার্পদিকর্ড যন্ত্রের প্রাচীন নাম। গ্রাস কর্ড (GLASS-CHORD, a clavier musical instrument) একটী চাবিযুক্ত বাদ্যযন্ত্র। ইহাতে তন্তুর পরিবর্তে

कांচमातिका मश्यूक थारक। ১৭৮৫ थृष्टोरक জरनक জৰ্মণ কৰ্ত্তক ইহা আবিষ্কৃত হইয়াছে।

ঘড়ি বা ঘড়ী ( GHARRI or GHARREE, the Indian gong ) কাংস্থাদি ধাতুনির্মিত চক্রাকার যন্ত্রবিশেষ। ইহা ক্ষুদ্র রুহৎ প্রভৃতি নানাপ্রকারের হইয়া থাকে। (See p. 109 <sup>and</sup> গঙ্)। উত্তর-পঞ্চিমাঞ্চলে এই যন্ত্রকে থালা (<sup>Thalla</sup>) কহে। ( See থালা )

ঘণ্টা ( GHUNTA, the very ancient Indian bell ) ভারতব্যীয় ঘনযন্ত্রবিশেষ । (See p. 106) | এই যন্ত্ৰ

এবং পিত্তলনির্শ্বিত হয়। ইহা ভারতবর্ষে অতিপ্রা-

চীন কাল হ**ইতে** ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে। ঘণ্টায়ন্ত তুই প্রকার; স্কুদ্র ঘণ্টা বা কর ঘণ্টা এবং বৃহৎ ঘণ্টা বা জয়ঘটা। দেবপূজা প্রভৃতি মাঙ্গল্যকার্য্যে হিন্দুগণ কর-ঘণ্টা ব্যবহার করিয়া থাকেন এবং ভুপালগণের পুরদার ও তোরণে জয়ঘটা আলম্বিত থাকে। পুর্ম্বে যুদ্ধের সময় ভারতবর্ষীয় বীর রাজগণ হস্তির উদর নিল্লে জয়ঘণ্টা বাঁধিয়া সামরিক বাদ্যের অঙ্গপুরণ করিতেন। ধর্মযাজকেরা দেবমন্দিরেও জয়ঘন্টা লম্বিত করিয়া রাথেন। এত দ্বিদ্ন অপরাপর কার্য্যেও জয়ঘণ্টা ব্যবজ্ঞত হইয়া থাকে। (See জয়ঘন্টা)। ভারতবর্ষীয় পূর্ব্ব-তন ঋষিগণ সচরাচর ঘণ্টা ব্যবহারের বিধিনির্দ্দেশ করিয়া গিয়াছেন। ঘণ্টাবাদ্য ব্যতীত তাঁহাদিগের বিধানে আর্য্যজাতির মাঙ্গল্য ক্রিয়া কথনই পূর্ণাবয়বে সম্পাদিত হইতে পারে না। যদি দেবপূজাদির সময়ে অতা বাদ্য घिंगा ना উঠে, किन्छ घन्छानिनाम ज्यम्भेटे कत्रीय। এইজন্য স্মৃতির একস্থানে স্পাষ্টাক্ষরে লিখিত আছে যে, " সর্ব্ববাদ্যময়ী ঘণ্টা বাদ্যাভাবে নিযোজয়েং।" শোকার্দ্ধে ইহাই প্রতীতি হইতেছে যে, হিন্দুমাত্রেরই গৃহে ঘটা যন্ত্ৰ থাকা এবং বাদিত হওয়া উচিত। পদ পুরাণ, কন্দপুরাণ প্রভৃতি আর্য্যজাতির প্রচীন ধর্ম শাস্ত্র সমূহেও ঘণ্টামাহাত্ম্য বিশদরূপে লিখিত আছে। কন্দপুরাণে শ্রীব্রহ্মনারদসংবাদে লিখিত হইয়াছে যে,

" স্থানাচর্চনক্রিয়াকালে স্থানাদং করোতি য:।
পুরতো বাস্কদেবদ্য তদ্য পুণ্যক্ষণং শৃণু ।।
বর্ষকোটিদ্হআণি বর্ষকোটিশতানি চ ।
বদতে দেবলাকে তু অপ্সরোগণদেবিতঃ ॥
দর্কবাদ্যময়ী ঘণ্টা কেশবদ্য দদা প্রিয়া ।
বাদনাল্লভতে পুণ্যং যজ্ঞকোটিদমুন্তবং ॥
বাদিত্রনিনদৈস্প্রিগীতমঙ্গলনিঃস্থনিঃ ।
যঃ স্থাপয়তি গোবিন্দং জীবস্ফুলো ভবেদ্ধি দাং ॥
বাদিত্রাণামভাবেতুপূজাকালে হিসর্কা ।
ঘণ্টাশদ্যে নবৈঃ কার্যঃ দর্কবাদ্যময়ী যভঃ ॥
দর্কবাদ্যমন্ত্রী ঘণ্টা দেবদেবদ্য বল্লভা ।
তন্মাৎ দর্কপ্রবাদ্যমন্ত্রী বভাগ দেবদেবদ্য বল্লভা ।
ঘণ্টানাদেন দেবেশং প্রীতো ক্ষবতি দেবশং ॥ শ্রন্তর্মহত্রাণি মন্বন্তর স্থাক্তন বল্লদাশী মনীষিগণ এক
স্থাদ্যে এতদ্বপ বাগ্বিন্যাদ কি ক্ষিপ্রভানিব্য

ইহাতে কি বোধ হয় ? প্রাক্তন বহুদর্শী মনীষিগণ একটা যদ্রসম্বন্ধে এত জুপ বাগ্বিন্থাস কি ক্ষিপ্ততানিবন্ধন করিয়াছেন ? তাহা কখনই নহে। অবশ্য ইহার অন্তত্তলে একটা গূঢ়াভিপ্রায় নিহিত আছে। আমাদের বোধ হয়, সর্প প্রভৃতি খল জন্তুগণের ভীতি উৎপাদন পূর্বকে তাহাদিগকে দূরে তাড়িত করিবার জন্মই মুহুর্মূহু ঘণ্টাধ্বনির বিষয় এরূপে উল্লিখিত হইরাছে। ঘণ্টা যন্ত্রের শব্দ যেরূপ উচ্চ ও তীত্র তাহাতে এরূপ বিবেচনা অযৌক্তিক বলিয়া বোধ হয় না। আবার সর্পারি গরুড়-মূর্ত্তিপ্তত ঘণ্টার বিষয়ও যথন উল্লিখিত শাস্ত্রাদিতে

লক্ষিত হইতেছে, তথন এই যন্ত্রবাদনের এইরূপ অর্থ-বোধ প্রকৃত বলিয়া জানা অমূলক নহে। মাঙ্গল্যকার্য্যে শঙ্খ, কাঁসর, ঘড়ি, ঝাঁবার ইত্যাদিযক্ষেরও ব্যবহার এই-রূপ অভিপ্রায়ে প্রচলিত হইয়াছে। আমাদের দেশে ধারণদগুহীন ছোট ছোট ঘণ্টাগুলি গরু, ছাগল প্রভৃতি গাহ্ন্যু পশুদিগের গলদেশে আবদ্ধ থাকে। (See গ্রিলট)

ঘণ্টিকা (GHUNTIKA, a small bell common in India ) ইহা একটী ক্ষুদ্ৰ ঘনযন্ত্ৰবিশেষ। পশুদিগের গলদেশে এবং অত্যাত্য মাঙ্গল্য কাৰ্য্যে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। (See ঘণ্টা and ক্ষুদ্ৰে ঘণ্টা)

ঘর্ষরা ( GHURGHARA, a stringed instrument of the ancient Hindoos ) প্রাচীন হিন্দুদের একপ্রকার বীণা-যন্ত্র।

ঘর্ষরা বা ঘর্ষরিকা (GHURGHARA or GHURGHARIKA, the Indian small bells used on some ornaments of the children ) অস্মদ্দেশীয় শিশুদিগের কটিভূষণে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হয়। স্থবর্গ বারোপ্যে ইহা নির্দ্মিত। ইহার আর একটী নাম কিঙ্কিণী (Kingkini)। ঘর্ষরা শব্দের অপভ্রংশ ঘাঘর।

ঘর্ঘরিকা বা ঘর্ঘরী (GHURGHARIKA or GHURGHAREE,

a musical instrument of the ancient Hindoos ) প্রাচীন হিন্দুদিগের এক প্রকার বাদ্যযন্ত্র।

খিরিক (GHIRIF, a Turkish wind instrument) একটী তুরুক্দদেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

William C. Stafford's Oriental Music.

খুংগুর বা ঘুমুর (GHUNGUR or GHUMUR, the Indian ankle bells) ইহা একপ্রকার ভারতবর্ষীয় ঘন্যন্ত্র। নর্ত্তক বা নর্ত্তিগণ ইহার কতকগুলি সূত্রগুচ্ছিত করিয়া পাদ্দুলে বন্ধন করত নৃত্যের সময় ব্যবহার করে। ঘুংগুর যন্ত্র সাধারণতঃ ছই প্রকারের দৃষ্ট হয়। একপ্রকার ক্ষুদ্রজাতীয়, উহাই নর্ত্তকদলে ব্যবহৃত হইয়া থাকে এবং অপেক্ষাকৃত বড়গুলি মেষ, কুকুর, ছাগল, বিড়াল প্রভৃতি গ্রাম্য পশুদিগের কঠে সংলগ্ন করিয়া দেওরা হয়। কর্ণেল পি, টি, কেপ্রু (Col. P. T. French) সাহেব বলেন, ভারতবর্ষের পাদ্দারী পত্রবাহকেরা স্বস্থ পত্রাধারবহনদ্থায়ে ঘুংগুরগুছ্ছ আবদ্ধ করিয়া যাতায়াত করে। দুত্রেগে গমনকালে উক্ত গুছ্ছ হইতে যে শব্দ নির্গত্ত হয়, তাহা শুনিয়া শুসালাদি রাত্রিচর শ্বাপদেরা পলাইয়া যায়, এবং অন্যুদক্ষ পত্রবাহকেরও সেই শব্দ কর্ণ-কুহরে প্রবিষ্ট হইয়া কতকটা পথপ্রম অপনীত হয়।

Col. P. T. French's Catalogue of Indian musical instruments, from the Proceedings of the Royal Irish Accademy. Vol. IX. Part I.

করিতেন।

ঘুণ্টিকা বা ঘূণ্টী (GHOONTIKA or GHOONTEE, the Indian ankle bells) ভারতবর্ষীয় ঘনযন্ত্রবিশেষ। ঘুটা শব্দে পাদগ্রস্থি, তাহাতে আবদ্ধ করিয়া এই যন্ত্র ব্যবহৃত্ব বলিয়া, ইহার ঘুণ্টিকা বা ঘুটা এইরূপ নাম হই য়াছে। (See ঘুংগুর বা ঘুমুর)

5

চর্কী ( CHARKI, an Indian instrument made by a piece o wood ) একটা কান্ঠনিক্তি ভারতবর্ষীয় যন্ত্র । ক্ষুদ্র কুত্র বালক বালিকারা ইহা ব্যবহার করে।
চর্চেরী ( CHARCHARI, an instrument of percussion of the Hindoos ) হিন্দুদিশেন একটা আনদ্ধনতা। ( See p. 2 চৎসংস্রথ্ ( CHATSOTSEROTH, a wind instrument of the ancient Hebrews ) প্রাচীন হিন্দুদিশের একটা শুষ্টি যন্ত্রিক দিশের একটা শুষ্টি যন্ত্রিক দিশের একটা শুষ্টি যন্ত্রিক দিশের একটা শুষ্টি যন্ত্রিক দিশের একটা শুষ্টি যান্ত্রিক দিশের একটা শুষ্টি যান্ত্রিক দিশের একটা শুষ্টি বিরুদ্ধিন বিরুদ্ধিন

Numbers, x. 2. &c.

চলুমিউ (CHALUMEAU, an ancient wind instrument made of wood; also of the reed kind, made of pewter) একট কাষ্ঠ ও টিনমিশ্রিত সীসক ধাতৃনিশ্বিত প্রাচীন শুষ্র যন্ত্রিশেষ।

চস্দ্রা ( CHASOSRA, a Hebrew wind instrument ) একট য়িভ্দিজাতীয় শুষিরযন্ত্র। ( See চংসংসরথ্) চাটজোজেরা ( CHATZOGERAH, a Hebrew trumpet একটী য়িহুদিজাতীয় শৃঙ্গযস্ত্র। ( See কেরেণ and p. 83 )

চালেম্পন্ত ( CHALEMPUNG, a well known stringed instrument common in Java Island ) যাবাদ্বীপে প্রচলিত একপ্রকার তত্যন্ত্র। ইহাতে ১০টী হইতে ১৫টী পর্যান্ত তন্তু যোজিত থাকে এবং হাপ্যন্ত্রের আয় বাদিত হয়।

Music and dancing, by Crafawrd, Esqr, from the

History of the Indian Archipelago. Vol. I.

চি ( CHE, a Chinese instrument mounted with twenty five silk strings) চৈন্দিগের প্রিশ্টী রেস্ম-সূত্র-

জাত তন্তবিশিক্ট যন্ত্ৰবিশেষ।
William C. Stafford's Oriental Music.

চিং ( CHING, a name of Chinese Cheng ) ইছা চৈন 'চেং' যজের একটা নাম। ( See চেং )

Ibid.

চিকারা ( CHIKARA, an Indian stringed instrument ) এক-টা ভারতব্যীয় তত্যন্ত্র ৷

চিত্রবীনা ( CHITRABINA, an ancient stringed instrumen of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একটা পুরাতন ততযন্ত্র বিশেষ। স্থাসিদ্ধ সঙ্গীতদর্শণে ইহার উল্লেখ

আছে।

চিমর ( CHINNOR, a Hebrew stringed instrument ) এক্ট হিব্ৰুজাতীয় তত্যস্ত্ৰ। ইহার আর একটী নাম কিঃ ( Kinnor )। (See কিমর )

(Kinnor)। (See কিম্বর)

চেং (CHENG, a Chinese musical instrument) একটা চীন

জাতীয় বাদ্যযন্ত্র। ইংগার আকার একটা বাব্দের ভার।
তাহার মধ্যভাগে কতকগুলি নল যোজিত থাকে। প্রত্যেক নলে ইউরোপীয় অর্গ্যান অথবা আকর্ডিয়ন্ যন্তের
ভায় এক একটা ধাতব জিহ্বাকৃতি সম্বন্ধ করা হয়। এই
যন্ত্র মুখ দিয়া বাদিত হইয়া থাকে। নল সমূহের গাত্রে
যে সকল ছিদ্র থাকে, বাদক বাজাইবার সময় আবশ্যক
মতে তাহাতে অস্কুলি বসাইয়া থাকেন।

চেলিস্ ( CHELIS, a harpkind instrument of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীক্দিগের একটী বীণাজাতীয় যন্ত্র।
William C. Stafford.

চোতারা ( CHOWTARA, an Indian stringed instrument mounted with four strings ) ভারতবর্ষীয় তান্পূরাজাতীয় একটা তত্যন্ত্র। ইহাতে চারিটা তার আবদ্ধ থাকে।

ইহা অতি প্রাচীন ও গ্রাম্যস্ত্র। ইহার দণ্ড সচরাচর বংশেরই হইয়া থাকে। পশ্চিমাঞ্চলের ও দাক্ষিণাত্যের গ্রাম্যদেশের ভিক্ষাজীবীরাই ইহার সমধিক ব্যবহার

করে। একতন্ত্রী অর্থাৎ একতারার অনুকরণেই এই মন্ত্রের সৃষ্টি হইয়াছে। (See p. 62)

চ্যাণ (CHANG, a harpkind instrument of Persia ) পার্য

দেশের একপ্রকার হাপ জাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ। আরব দিগের এরপ যন্ত্রের নাম জুক্ক। (See জুক্ক)। কিন্তু এ উভয়বিধ যন্ত্রের এখন আর ব্যবহার নাই। লেন (Lane) সাহেব এরপ যন্ত্রের তুই খানি ছবি সংগ্রহ করিয়াছেন। তাঁহার আমুমানিক সিদ্ধান্তে এই তুইটী যন্ত্র চারি শত বংসরের হইবে। ইহাদের আকার পূর্বাঞ্চলীয় হাপ জাতীয় অভাভ যন্ত্রের ভায়।

Ousley.

চ্যালিল (CHALIL, a Hebrew flute of the chalumcau species) হিজ্ঞাদিগের চলুমিউজাতীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

## 37

জগঝম্প (JOGOJHUMPA, an instrument of percussion common in India ) ভারতবর্ষ প্রচলিত একটা আনদ্ধযন্ত্র-বিশেষ। (See p.162)

জয়য়ন্টা (JOYGHUNTA, the ancient largest bell of the Hindoos) হিন্দুদিগের প্রাচীন রহত্তম ঘণ্টাযন্ত্র। দেব-মন্দিরে এবং রাজতোরণে এই যন্ত্র ঝুলান থাকে। পূর্বের্বিরের সময় ইহা সমরক্ষেত্রেও বাদিত হইত। (See ঘণ্টা)। ইউরোপীয়জাতিরা গির্জা প্রভৃতি উচ্চ স্থানে বড় বড় ঘটিকা যন্ত্রের বাদনশব্দ বহুদ্র হইতে প্রাচত হইবার নিমিত্ত উক্ত যন্ত্রের সহিত এইরূপ যন্ত্র সংলগ্ন করিয়া রাথেন। শুতরাং যান্ত্রিক মুলগর্দ্ধারা ইহা বাদিত হইয়া সময় জ্ঞাপিত হয়।

জয়টকা ( JOYDHACCA, the largest and ancient drum of the Hindoos) হিন্দুদিগের রহতম ও পুরাতন আনদ্ধযন্ত্র। ইহা পূর্বের যুদ্ধ সময়ে ব্যবহৃত হইত—এক্ষণে শক্তিপূজ্ ও শিবের গাজনে বাদিত হইয়া থাকে। ( Sec p. 100 ) জয়শান্ত (JOYSHRINGA, the largest trumpet of the Hindoos) विन्तृपिर्शत मर्तत्रद्र भुक्रमञ्ज। श्रुक्तिकाकारल इहा তামবিক **যন্ত্র ভিল – এক্ষণে অন্যান্য মান্ত্র**লিক ক্রিয়োপল-ত্র দ্ববেল্ড হয়। ইহার আরে একটী নাম রণশঙ্গ। ( See p. 84 )

यक्ताकाय !

জর্ণা ( ZURNA, a wind instrument of the Turks used in battles) ভুরুক্ষদেশীযদের একটী সামরিক শুষিরযন্ত্র। ইহাৰ অব্যৱ ও স্বর ইংবাজি ওবয়ের ন্যায় ( See কাৰ্য-জনলা and এৰ্য )

জাসভাণ্ড বা ভুডভুড়ী ( JALABHAUDA or BHURRBHU-RRI, an Indian instrument for children ) একটী ভারত-বর্ষীয় বালযন্ত্র। ছোট ছোট শিশুরা ইহা লইয়া ক্রীড়া করে। মুদলমানদের বদ্নার আয় আকার্বিশিষ্ট একটী মুখায় সনল ক্ষুদ্র ভাঙে কলকটা জল রাখিয়া ঐ নলে ফু°কার দিলে ইহার মধা 🗆 👵 এক প্রকাল প্র

জাল্তি বা ঝাল্তি ( ZANZE or ZHANZE, a wind instrument of the Negros ) নিগোদিগের একটী শুষরিযন্ত্র। ( See অন্বিরা)

নিৰ্গত হইয়া থাকে।

জানর্ফিকা (ZANORPHICA, a species of clavier instrument, and performed upon with a bow) একপ্রকার সারি-কাবিঅস্তযন্ত্র এবং ধনুদ্বিরা বাদিত। কাম্পোর্গনা (ZAMPOGNA, an ancient Italian wind instru.

ment ) একটা ইতাবাল প্রতীন শুষরযন্ত্র। অধুনা ইহার
প্রচলন দৃদ্ধিগোট্ট হল না। এই যন্ত্রটাকে সালুমু
(Chalumeau) বা নিন্ত্র (chalmei) এই সংজ্ঞাতেও
অভিহিত করা হইত। ইহার ধ্বনি কতকটা ক্লারিনেটের
(clarinet) ন্যায় শুনাইত; কিন্তু তদপেক্ষা অপকৃষ্ট।
ইতালীদেশীয় ক্ষিজীবীর৷ ইহার ব্যবহার করিত। য়িহুদীদের মাগ্রেপা বা মাগ্রেফা নামক যন্ত্র অনেকটা ইহার
ন্যায়। (See p. 88 and মাগ্রেপা)

জিংরি (GINGEE, a Phomician wind instrument) একটা কিনিসীয় শুষিরযন্ত্র। ইহা প্রায় এক ফুট উদর্ঘ বিশিষ্ট হইত। কিনিসীয়েরা মৃত ব্যক্তিদের সমাধিতিয়োপ-লক্ষে ইহাতে গান বাজাইত।

Stafford's Oriental Music.

জিংলেরাস্ (GINGLARUS, a small Egyptian flute) একটা ক্ষুদ্র মৈদর শুনিরযন্ত্র।

জিউন্ধ ডান্চেন্ ( JEUX D'ANCHES, a wind instrument made of reed ) একটা নলনিশাত শুষিরযন্ত্র !

জিফেন্ ( ZINKEN, an ancient wind instrument made of

wood ) একটা কাষ্ঠনির্শ্বিত প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ। এক্ষণে ইহা অপ্রচলিত।

জিঙ্গল্স্ ( JINGLES, small bells for using on drum ) ঢকা-যন্ত্ৰে সংলগাৰ্থ ক্ষুদ্ৰ ঘণ্টিকা।

জিল্ (ZIL, Turkish castagnettes used in battles) ভুরুজ-দেশীয় সামরিক করতালয়স্তা।

William C. Stafford.

্জল্লা ( JILLA, a common copper kettle drum of Hindoo-

<sup>stan</sup> ) একটী ভারতবর্ষের তামুনির্মিত সাধারণ আন্দ যন্ত্র। আন্যলোকেরা ইহা ব্যবহার করে।

Ibid.

জিল, হার্মণিকন্ ( XYLIIARMONICON, a wooden harmo-

<sup>nica</sup> ) একপ্রকার কাষ্ঠ নির্দ্মিত হার্দ্মণিকাযন্ত্র।

জীজ (GIGUE, a species of stringed instrument ) একপ্রকার তত্যস্ত্র। দাদশ, অয়োদশ ও চতুর্দ্দশ খৃষ্ট শতাব্দীতে

এই যন্ত্র ফুশ্ল দেশে প্রচলিত ছিল। কিন্তু উক্ত পঞ্চ

দশ শতাব্দীতে ইহাই রেবেক (Rebec) নামক যন্ত্রে পরিণত হইয়া ছিল বলিয়া বোধ হয়। (See বেবেক)

পারণত হইয়া ছিল বালিয়া বোধ হয়। (See Cরবেক) জ্বন্ধ (JUNK, an Arabian harpkind instrument) একটা

আরবদেশীয় হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See চ্যাং)

जूरकहा ( ZUFFELO, according to Chambers, an Italian flute or flageolet possessing a shrill sound, and like

the whistling of small birds ) চেম্বাদ সাহেবের মতে

ইহা একটী ইতালীয় ফুটু বা ফুাজিওলেট। ইহার স্বর তীব্র এবং ক্ষুদ্র পক্ষিগণের শিশের তায়।

জুমারা ( ZUMMARAH, an Egyptian wind instrument made by two reeds ) মিসারদেশীর দ্বিনলযন্ত্রবিশেষ। ইহা সে দেশের নাবিকদের অতি প্রিয় যন্ত্র। ইহার ছুইটা নলের দৈঘ্য সমান। (See p. 88)। মিসারে আর্গুল নামে আর একটা যন্ত্র আছে, তাহার একটা নল অপর্টা অপেক্ষা দীর্য তির। (See আ্রুল)

জেল্, জেলিম্ ( TZELTZELIM, an instrument of percussion of the Hebrews ) য়িহুদীদের একপ্রকার ঘনযন্ত্র । ইহা ইউরোপায়দিগের সিম্বল এবং হিন্দুদিগের ঝল্লক যন্ত্রের আয় । য়িহুদীদের এইরূপ আর ছুইটী মেজিলোথ ও মেংজিল্থিম্ নামক যন্ত্র আছে, কিন্তু তাহাদের

আকার বিভিন্ন এবং তাহারা ভিন্নরূপ শব্দ উৎপাদন করিয়া থাকে।

জোবেল্ (JOBEL, according to some musicians, a wind instrument of the trumpetkind and used by the Hebrews )
কোন কোন সঙ্গীতবেতার মতে ইহা শৃঙ্গজাতীয় শুষির
যন্ত্রবিশেষ এবং য়িভ্দীজাতি কর্ত্বি ব্যবহৃত।

Exod, xix. 13; Jos. vi. 4. 5, 6, 8, 13.

## বা

- বাঞ্জা বা বাঁজি (JHUNJA or JHAN), a metalic instrument of the Hindoos) হিন্দ্দিগার একপ্রকার প্রদিদ্ধ ঘন্যনু। ইহাকে বাঁখারও কেছে। (See p. 108)
- ঝঝর ( JHURJHAR V, a Hindoo instrument of percussion)
  হিন্দুদিগের একটি কার্চগণ্ডে চর্গাপুটাচ্ছাদিত আনদ্ধয়ন্ত।

हेश्रक कड़त वा काड़ा करहा (See p. 100)

- বাবারী (JHURJHARI, the jhurjhar and also a species of Hindoo cymbal) কাবারি ত্র এবং হিন্দুদিগের এক প্রকার মন্দিরায়ন্ত্র।
- ঝলরী, ঝল্লরী ও ঝল্লা ( JHALARI, JHALLARI and JHA-LLI, hurruka or jhurjhar of the Hindoos ) হিন্দুদিগের

হুড়ুকা বা ঝঝরিযন্ত্র। (See হুড়ুকা <sup>and</sup> ঝঝরি)

ঝল্লক (JHIILLAKA, a species of metalic instrument of the

Hindoos) হিন্দুদিগের কাংস্যানির্দ্মিত করতাল যন্ত্র

(See করতাল)। এই যন্তের সৈহিত কাংস্য বা কাঁসোর যন্তের অনেক সাদৃশ্য আছে। ঝাঁঝর (JIIANJHARA)। (See ঝঞ্জা or ঝাঁজ and p.

108) বাঁপারী (JHANJHARI, the small jhanjara) চোটে বাঁপার যন্ত্র।

ঝিল্লি (JIIILLI, an ancient Hindoo instrument made of metal) হিন্দু দিগের একটা ঘনযন্ত্রবিশেষ। শশু ঘণ্টাদির ন্যায় ইহাও যে বহু প্রাচীন শান্ত্র দেখিলে তাহা প্রতিপন্ন হয়;—

" ষণ্টাশঙ্খিন্তথা ভেরীমূদর্কে বিলিরেব চ। পঞ্চানাং শাস্যতে বাদ্যং দেবভার্যিনেযু চ ॥ " ইতি গুঢ়ার্থদীপিকা।

ঝুন্ঝুনী বা ঝুম্ঝুমী (JHUNJHUNI or JHUMJHUMI, an instrument of the Hindoos for children ) হিন্দু জাতির একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। ইহা কাষ্ঠ কিমা পিতল প্রভৃতি ধাতব পদার্থে নির্দ্দিন হয়। ইহার কোষমধ্যে গুঞ্জাকৃতি কৃতক গুলি ধাতব পদার্থ বা কল্পর পূর্ণ থাকে। শি-শুবা এই ফ্রু লইয়া থেলা করে। এই ফ্রু কাগজের ৪

**हहेशा शांदक**।

টক্-কে (TUK-KAY, a stringed instrument like a lizard, common in Siam) একটা তত্যন্ত্ৰবিশেষ। টিক্টি-

রেসম-তন্ত এবং একটা পিত্তল-তার যোজিত থাকে। শ্রামদেশে এই যন্ত্র প্রচলিত। क्रेंडिखी ( TAKATANTRI, an ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন তত্যন্ত্ৰ। ( See সঙ্গীত-দৰ্পণ ) টফ ( TOPII, a Jewish instrument of percussion ) য়িত্দী জাতীয় আনন্ধযন্ত্রবিশেষ। ইংরাজেরা ইহাকে টিম্বেল (Timbrel) অথব। টাব্রেট (Tabret) বলে।। আমাদের দেশের " ডক্ষ " এবং আরব দেখের বা " আতুফ্" যন্ত্রের ন্যায়। ( See ডচ্ছ and আতুফ্) টম-টম (TOM-TOM, a species of drum) একপ্রকার ঢকাযন্ত্র। টমিটম ( TAMMETAM, an instrument of percussion common in Ceylon) একপ্রকার আনদ্বযন্ত্র। অসু-**দ্বেশীয় ঢকার ন্যায় ইহার আকার। সিংহলবাসী**রা কাডিপো (Kaddipow) নামক কাষ্ঠিকাদারা ইহা বাজাইয়া থাকে। টর পভিয়ন ( TERPODION, a curious musical instrument like harmonium, made by Buschmann ) বক্ষান নামক ব্যক্তিনির্মিত হারমণিয়মের স্মাদুত বাদ্যযন্ত্র। কিন্তু হার্মণিয়ম অপেক্ষা ইহার ধ্বনি

কির ন্যায় নির্দ্মিত হয় বলিয়া এই যন্ত্রের ঈদৃশ নাম হইয়াছে। একখণ্ড কার্চে ইহা গঠিত। ইহাতে ফুইটা ত্মধুর এবং কলকোশল অপূর্ব্ব। হাম্বর্গ নগরে উপরিউক্ত নির্ম্মাতার পিয়ানোফোর্টিনির্মাণগৃহে এই যন্ত্র দেখিতে পাওয়া যায়। মৃত মহাত্মা ডিউক্ অব্ সাক্স কোবর্গ ( Duke of Sax Cobourg ) এই মন্ত্রের এইরূপ আথ্যা প্রদান করেন। টাবরেট ( TABRET, an English instrument of percussion )

একটা ইংরাজী আনদ্ধযন্ত্র। (See টাবোর ০ টাবোরেট)
ইহা আমাদের দেশের "ডফ্ফ", আরব দেশের 'ডফ্ফ'
বা "আছুফ্" এবং য়িহুদীদের "টফ্" যন্ত্রের ন্যায়।
(See ডফ্ফ, ডফ্ and টফ্)

টাবোর বা টাবোরেট ( TABOUR or TABOURET, a small drum beaten with a stick ) একটা ফুদ্র ঢকা-বিশেষ। একটা ফুদ্র যস্তিধারা ইহা বাদিত হয়।
টালী (TALLEA, a bronze instrument of the Singhalese)

সিংহলীয়দের একটী পিত্তলনির্দ্মিত ঘনযন্ত্রবিশেষ।
মুক্তারদারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পন্ন হয়। আমাদের
ঘড়ি যন্ত্রের সহিত ইহার সাদৃশ্য আছে। (See ঘড়ি and
p. 109)
Stafford's Oriental Music.

টিওবা বা থিওবি (TEORBA or THEORBE, the bass-lute)

এক প্রকার তত্যন্ত্র। ইহাকে বাসল্যুট কহে। ১৬৫০
খৃন্টাব্দে বার্দেলা (Bardella) নামক জানৈক ব্যক্তিকর্তৃক
এই যন্ত্রটী নির্মিত হয়।

টিনিব্যুলম্ (TINTINABULUM, a small bell) এক ক্ষুদ্ৰ ঘণ্টা। টিপোনাজ্লি (TEPONAZTLI, a drumkind instrument of the Mexicans) মেক্সিনীয়দের একটা ঢকাজাতী

যন্ত্র। ইহার আকার গোল এবং অভ্যন্তরভাগ ফাঁপা ইহার মধ্যস্থলে সুইটী সমান্তরাল ছিদ্র ব্যতীত আ কোন ছিদ্র নাই। সেই সুইটী ছিদ্রে শলাকার আঘা করিয়া ইহা বাদিত হইত। এই যন্ত্র অনেকবিধ ছিল কন্যপ্রে ক্ষেদেশে ঝুলাইয়া বাজাইবার জন্ম যেও

নির্দ্দির হার্টার ক্রান্ত এবং **অপেক্ষা**র্ট্নির হার্টার ক্রান্ত এবং **অপেক্ষা**র্ট্নির হার্টার করে।

W. C. Stafford.

অপর গুলির অবয়ব পাঁচিফ্ট।

টিবি এম্বটরি ( TIBIÆ EMBATERI, a wind instrument of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীক্দিগের এক প্রস্বারয় । ইহা গানের সময়েই অধিকতর ব্যবহা হইত। ( See টিবিয়া এম্বটরিয়া )

হইত। ( See টিবিয়া এম্বটরিয়া ) W. C. Stafford. টিবি জেমিনি ( TIBIÆ GEMINIÆ ) বা

টিবি পারিদ ( TIBIÆ PARES, a Grecian, and a ancient Roman wind instrument ) ইহা গ্রিদীয় এব প্রাচীন রোমকদিগের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। (So note p. 76)

हिति नाहरकातिम् वा हिति कन् क्षि । HBIÆ BIFORES

TIBIÆ CONJUNCTÆ, the name of an ancient instrument composed of two species of flutes, bound together in such a manner are have but one mouth-piece, and performed by one person ) अकृषि প্राष्ट्रीय यालत नाम। সেই যন্ত্রটী একত্রে গুইটী ফুট বন্ধ হইয়া এরূপে নির্মিত হইত বে, বাজাইবার জন্ম একটী মুখ থাকিত। একজন লোকের দারা উহার বাদনক্রিয়া নিষ্পন্ন হইত। টিবি মল্টিনোনস ( TIBIÆ MULTISONANS, a strongtoned Egyptian instrument) একটা মিস্রীয় তীব্রস্বরী क्षशित्रयन्त्रवित्भव । টিবিয়া ( TIBIA, a wind instrument of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীকদিগের একটা ভাষরমন্ত্র। উইলিয়ম দি, छोरकार्ड ( William C. Stafford ) मार्ट्य वर्लन, जारमी এই যন্ত্রটী পশ্বস্থিতে নির্মিত হইত, তদনন্তর প্রাচীনের কাষ্ঠ এবং ধাত্র পদার্থে নির্মাণ করিতেন। কিন্তু প্রসিদ্ধ সঙ্গীত-কোষকার জে, এফ, দানিলি ( J. F. Danneley ) সাহেবের মতে ''টিবিয়া'' এই শব্দটী শুষিরযন্ত্র সমূহের প্রাচীন ও সার্ব্বজনিক লাটিন ( Latin ) নাম ! টিবিয়া এমটেরিয়া ( TIBIA EMBATERIA, one of the

প্রাচীন ও সার্বিজনিক লাটিন (Latin) ন্ম।
বিয়া এম্বটরিয়া (TIBIA EMBATERIA, one of the ancient flutes common to the Lacedemonians, and used to accompany songs sung previous to an engagement with the enemy ) লাসিদিমনীয়দের একটী শুষির্যন্ত্র। শুকুদিগের সহিত যুদ্ধ সংঘটিত হইবার

পূর্বে যে দকল গাত গাওয়া হইত, তাহাদের দঙ্গে এ যন্ত্রটী বাজিত।

টিবিয়া সিটিসিনম্ ( TIBIA CITICINUM, a species of flutes of the ancients, used on funeral occasions প্রাচীনদিগের একপ্রকার শুষির্যন্ত্র। ইহা অস্ত্যেষ্ঠিকি যোপলক্ষে ব্যবহৃত হইত।

টিম্পানম্ ( TYMPANUM, an instrument of percussion of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীকদিগের একট আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ( See টিম্পানোলম্ )

টিম্পানম্বেলিকম ( TYMPANUM BELLICUM), টিম্পানি ( TYMPANI) অথবা টিম্পানো ( TYMPANO, a kettle drum ) কেটেল ডুমযন্ত্র

(See কেটেল ডুম)
টিম্পানোলম্ (TYMPANOLUM, an instrument of percussion of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীক্দিগের একটা আনদ্ধ যন্ত্র। ইহার আকার জয়তকার ন্যায়।

বজা। ২২।র আকার জয়তকার ভায়।

টিক্সেল (TIMBALE, a name of drum) ভূমযন্ত্রের একটী
নাম।

টিমুল ( TIMBREL, an instrument of percussion of the Greeks, Romans, Hebrews, &c. ) গ্রীক, রোমীয়, য়িহুদী প্রস্থৃতি জাতিদের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। টুকুরী ( TUKKURI, an ancient Hindoo instrument of

percussion ) হিন্দুজাতির একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র।

টুৰুরী যন্ত্রই অধুনা টিকারা শংজ্ঞায় অভিহিত হইয়া থাকে। (See p. 103)

চুড় (TURR, a Rurmese instrument of the violinkind, goodly engraved and ornamented) অক্সদেশীয়দের এক প্রকার বাহুলীনজাতীয় যন্ত্র, এবং স্থাদাররূপে খোদিত ও অলক্ষৃত।

W. C. Stafford.

টুন্ট্নী ( TOONTOONEE, an instrument with one wire string) একতস্তুবিশিষ্ট একপ্রকার যন্ত্র। ( See একত্রেকা P. 62 ) এই নামে আর একজাতীয় যন্ত্র কাতা উহা সিসির আকারে কাচে নির্মিত এবং উহার তলভাগ অত্যন্ত পাতলা। বালকেরা ঐ যন্ত্রের নলটা ওষ্ঠাধরে চাপিয়া ধীরে ধীরে মুখজাত শ্বাস প্রশ্বাসের প্রক্রিয়াবারা উহা বাজাইয়া থাকে।

টুবা ( TUBA, an Egyptian or Hebrew trumpet ) ফাফোর্ড সাহেবের মতে এই যন্ত্রটা শৃস্বযন্ত্রের ন্যায় আকারবিশিষ্ট এবং য়িহুদাদিগেয় ব্যবহৃত। ইহার আর একটা নাম টুম্পেট অব জুবিলি ( Trumpet of jubilec )। কিন্তু দানিশি সাহেব বলেন, ইহা মিসরায়দের একটা শৃস্বযন্ত্র এবং বোর হয়, ওসাইরিস ( Osiris ) দেবতা কর্তৃক আবিষ্কৃত।

টেনার ভায়ল ( TENOR VIOL, the alto viola ) একপ্রকার

টেকুড়ো ( TESTUDO, a harpkind instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একপ্রকার বীণাজাতীয় যন্ত্র। ( Sec p. 20 )

যন্ত্ৰকোষ I

ট্যাবালো ( TABALLO, a kettle drum ) একটা আনদ্ধযন্ত্ৰ-বিশেষ।

ট্যাম্ট্যাম্ (TAMTAM, the Chinese gong) চীনদেশীয় পেটা-ঘড়ি। ঘড়ির বিস্তারিত বিবরণ ১০৯ পৃষ্ঠায় এবং দড়ি ও গঙ্গ শক্তে দেইবর।

ট্যামট্যামী ( TAMTAMEE, a small instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটী কুদ্র আনদ্ধযন্ত্র।

টম্পু, টম্পিট বা টুম্পেট (TROMP, TROMPETTE or TROMPET, the trumpet) একপ্রকার শুষরিয়ন্ত । ইহার আকার আমাদের তুরীর ন্যায়। (See ট্রম্পেট)

টুলোট ( TRUMPET, a remarkable European wind instru-<sup>ment</sup>) ইউরোপীয় গ্রাসদ্ধ শৃঙ্গযন্ত্রবিশেষ। হণ

(Horn) অপেকা ইহাতে এক সপ্তক অধিক বাদিত হইতে পারে। ইহা ইংরাজা ঐকতানিকায় ব্যবস্ত

ও পিতলদার। নির্দ্মিত হইয়া থাকে। এজাতীয় যন্ত্র

প্রায় আসিয়ার সমুদয় দেশে প্রচলিত আছে। (See p. 84) हिल्लाहे जा दक्षम् (TRUMPETTE A CLEFS, a keyed trumpet) চাবিযুক্ত তুরীবিশেষ।

ট্ম্পেটা আ পিউনস ( TROMPETTA A PISTONS, a species of trumpet) একপ্রকার শুষির্যন্ত।

টুম, টুম্বনি বা টুম্বোন (TROMB, TROMBONI or TROMBONE, a brazen wind instrument used in European concert)

BONE, a brazen wind instrument used in European concert) ইউরোপীয় ঐকতানবাদ্যে ব্যবহৃত পিতুলনির্দ্মিত শুষরযন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্র সচরাচর তিনপ্রকার ইইয়া থাকে;—ব্যাস ( $^{\mathrm{Bass}}$ ), টেনর ( $^{\mathrm{Tenor}}$ ), এবং আল্টো ( $^{\mathrm{Alto}}$ )। ব্যাস টুমোনের স্বরগ্রাম জি ( $^{\mathrm{G}}$ ) অর্থাৎ পঞ্চম, এক ( $^{\mathrm{F}}$ ) অর্থাৎ মধ্যম এবং ই-ফুটি ( $^{\mathrm{E-flat}}$ ) অর্থাৎ কোমল গান্ধার বন্ধ থাকে বলিয়া এই যন্ত্র আবার তিন প্রকারের হয়। পঞ্চমে বাঁধা ব্যাস ইংলণ্ডে বিশেষ প্রচলিত। এইরূপ টেনর সি ( $^{\mathrm{C}}$ ) অর্থাৎ মধ্যম, বিশ্বং আল্টো ( $^{\mathrm{Alto}}$ ) এফ ( $^{\mathrm{F}}$ ) অর্থাৎ মধ্যম, ই-ফুটি ( $^{\mathrm{E-flat}}$ ) অর্থাৎ কোমল গান্ধারে, বাঁধা থাকে।

টুৰা ( TROMBA, the Italian trumpet ) ইতালীয় শৃঙ্গ-যন্ত্ৰ।

টুন্না সেরিণ বা টুন্থা সেরিয়া (TROMBA MARIN or TRO-MBA MARIA, an ancient stringed instrument played with a bow) ধকুর বিলালালিত এক প্রকার তভগতা। প্রায় তুই শত বংসরেরও অধিক হইল এই যন্তটী নির্দ্ধিত হয়। ইহা লুওপ্রায় হইয়া উঠিয়াছে—কদাচিৎ খৃষ্ঠীয় কুমারীদের আশ্রমে দৃষ্ট হইয়া থাকে।

টুম্মেল (TROMMEL, a military drum) একটা দামরিক জয়

ঢকা। এইরূপ বৃহজ্জাতীয় জয়ঢকাকে "গ্রোস ট্রম্মেল" (Grosse Trummel) বলে।

ট্ৰায়ঙ্গেল (TRIANGLE, a military instrument of percussion made of steel, and is simply rhythmic ) একটা ইম্পাং-নিৰ্দ্যিত সামরিক যন্ত্র। ইহা ত্রিকোণবিশিষ্ঠ এবং বাদ্যকালে তাল দিবার জন্ম ব্যবহৃত।

ড

ডফ্ বা ডেফ্ (DOFF or DEFF, an instrument common in Arabia and Barbary) আরব ও বার্বরি দেশে প্রচলিত একটী আনদ্ধযন্ত্র। ইহা চহুকোণাকার ও মেষচশ্লাজ্ঞা

দিত। এই যন্ত্র প্রাচীন মিদরীয়দের ক্ষোয়ার তাম্বোরিণ (Square Tambourin) এবং য়িহুদীদের টফ (Toph)

যন্ত্রের ভাষা। (See টফ)। আমাদের ডক্ষ (Dompha) যন্ত্রের সহিত ইহার সংজ্ঞা, আকার ও কার্য্যগত অনেক সাদৃশ্য আছে। (See ডক্ষ and p. 105) ডক্ দে (DOFFDE, and instrument of percussion common

<sup>in India</sup> ) একপ্রকার ভারতবর্ষীয় আনদ্ধযন্ত্র I

William C. Stafford.

ডবল গ্রাণ্ড পিয়ানে। কোটি ( DOUBLE GRAND PIANO FORTE, a well-known double keyed instrument ) ইহা একটা প্রদিদ্ধ চাবিযুক্ত যন্ত্র। নিউইয়র্ক নগত কর্তৃক পর্কর ( James Pirssor ) নামক জনেক ব্যক্তি কর্তৃক

নিশ্মিত। এই যন্ত্রের প্রত্যেক দিকে এক প্রস্থ করিয়া চাবি থাকায়, উভয় পার্ষে তুই প্রস্থ চাবি আছে।

ত্বল ডম্ ( DOUBLE DRUM, the European largest drum used in military band ) সামরিক বাদ্যে ব্যবহৃত ইউরো-পীয় দৰ্ববৃহৎ ঢকা। ইহা উভয় পাশ্বে ই আক্ তিত হইয়া বাদিত হয়।

ডবল-পাইপ ( DOUBLE-PIPE, a species of wind instrument ) একটা দ্বিল যন্ত্ৰ। ছুইটা নল পাৰ্খাপাৰি সমসূত্রপাতে একত করিয়া ইহা নির্দ্মিত হয়। কারল এঞ্জেল ( <sup>Carl Engel</sup> ) সাহেব বলেন হিন্দুরা এই যন্ত্রকে পূগী কহেন। কিন্তু আমরা জানি ইহা পূগীর ন্যায় দ্বিলবিশিষ্ট হইলেও, তাহার সহিত ইহার সম্পূর্ণ সাদৃশ্য নাই। ( See p. 87 )

ডবল ফুট ( DOUBLE FLUTE, an instrument composed of two tubes, but with one mouth-piece ) একমুখ-বিশিষ্ট একটা দ্বিনলযন্ত্র। এরূপ কথিত আছে যে, হাাগ্রিস্ ( Hyagnis ) ইহার আবিষ্কারক। ১৫০৬ পূর্বব খৃষ্টাব্দে তিনি জীবিত ছিলেন।

ভবল বাস ( DOUBLE BASS, the largest bass ) বাস্যুজের মধ্যে ইহা বহতুম এবং গভীরতম স্বরনিঃদারক। ইংাতে দৃষ্ট, তিন, চারি ও পাঁচটী পর্যান্তও তম্ভ যো-জিত থাকে। কিন্তু সচরাচর চারিটী তন্তুই দেথা যায়। এবং ইহাতে ই (E), এ (A), ডি (D), % জি (G): এই সকল স্বর বাদিত হইয়া থাকে।

ন্তম্ফ (DOMPHA, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা আনদ্ধ যন্ত্র। (See p. 2)

একটা বৃহৎ চক্রাকৃতি কাষ্ঠখণ্ডের এক দিকে চর্দ্ধা

চ্ছাদন পূর্বক এই যন্ত্র নির্দ্মিত হয়। এই যন্ত্র উত্তর-প-শ্চিমাঞ্চলে সমধিক ব্যবহাত। ইহা ইংরাজদের টাব্রেট.

আরবদের ডফ এবং য়িহুদীদের টফ যন্ত্রের ন্যায়। ( Sec p. 105 )

ডম্র ( DAMARU, an ancient and small Hindoo instrument of pereussion used by the snake-charmers &c, )

হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন ও ক্ষুদ্র আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। আহিতুণ্ডিকেরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে। এতদ্বিদ ভল্লুক ও বানরক্রীড়কেরাও বাজাইয়া থাকে। কথিত আছে, ইহা মহাদেবের অন্যতর প্রিয় যন্ত্র। (See

ডওল ( DAOUL, a Singhalese instrument of percussion )

সিংহলীয়দের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহা লম্ব-দীর্ঘ আকারে (Oblong-form) গঠিত। আমাদের টোলের সহিত ইহার কতকটা সংজ্ঞা ও কার্য্যগত স্পন্ধ আছে। ডাওলিকেরা ডওল-কাডিপোন (Daoulkadipone) নামক একটা চিত্রিত যস্তিদারা ইহার

বাদনক্রিয়া সম্পন্ন করে।

p. 104 )

ডল্কান ( DOLCAN, "dolciano ) বংশিজাতীয় যন্ত্ৰিশেষ। ( See ডলসিনে1 বা ডল্সিয়ানো )

ভল্দিনো বা জল্দিরালো ( DOLCINO or DOLCIANO, small bassoon ) ছোট বাদ্ন্যন্ত্র। ইহা পূর্বের অধিতর ব্যবহৃত হইত।

ডাক ( DAK, a small rural instrument of percussion common in India ) একটা ছোট প্রাম্য আনদ্ধ যন্ত্র। ভারতবর্বে ইহার প্রচলন।

W. C. চ্যোলেব.

िकांकर्डन (DECACHORDON an unused musical instru-

ment mounted with ten strings ) একটা দশতস্তুবিশিষ্ঠ অপ্রচলিত বাদ্যযন্ত্র।

ডিভিম ( DINDIMA, an ancient instrument of percussion of the Hindoos ) হিন্দু দিগের একটা প্রাচীন আনদ্ধ যন্ত্র।

ডিকা ট জীজ ( DISCANT GEIGE the unused name of violin ) বাহুলীন যস্ত্রের অপ্রচলিত নাম।

ডুগডুগা বা ডুগডুগী ( DUGDUGA or DUGDUGI, a small hand-drum of the Hindoos ) হিন্দু দিগের একটী ক্ষুদ্র

আনদ্ধযন্ত্র। ইহা ডমরু শব্দের অপত্রংশ। (See ডমুরু and p. 104)

ভূট ্কা ( DUTKA, a Russian wind instrument composed of two pipes ) একপ্রকার শুষরিযন্ত্র। তুইটী নল একএ করিয়া এই যন্ত্র নির্দ্মিত হয় এবং তাহার প্রত্যেক নলে তিনটী করিয়া ছিদ্র থাকে। ইহা বাজাইবার সময় বোধ হয় যেন তুই জন ব্যক্তি বাজাইতেছে। রুসীয়েরা ইহা ব্যবহার করে।

W. C. Stafford.

ডুট্দি ফুে'টি ( DEUTCHE FLOTE, a German flute ) ইহা একটী জর্ম্মণ শুষিরযন্ত্র।

ডেঙ্গরী (DENGARI, a name of dindima) ডিগুমি যন্ত্রে অহাতর নাম। ডেনিস্ ডর (DENIS D'OR, a musical instrument like piano forte) পিয়ানোফোটির ভায় একপ্রকার বাদ্যস্ত্র I ডেভিড্স-হার্প (DAVID'S HARP, a species of stringed instrument of the Jows) য়িহুদীদের একপ্রকার তত্ত্রার (DAIRE, the tambourin or hand-drum) কেরপ্রকার

ভেয়ার (DAIRE, the tambourin or hand-drum) একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র।

ডেলিন ( DELYN, the Welsh name of harp ) হাপ যজের ওয়েলদ দেশীয় নাম!

ডেলা ( DOULA, a Singhalese instrument of percussion)

একটা আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহা প্রায় দেখিতে বেড়িগো
দিয়া যন্ত্রের ন্যায়। ( See বেড়িগোদিয়া )। কিস্তু

আমাদের, অন্যতর গ্রাম্যযন্ত্র চোলের সঙ্গে ইহার আকার,

নাম ও কার্য্যগত অনেক সাদৃশ্য আছে। ইহাতে বোধ

হয় চোলের অনুকরণেই ইহা নির্দ্মিত হইয়া থাকিবে।

শিংহলীয়েরা এই যন্ত্র ব্যবহার করে।

ভূম ( DRUM, a well-known military instrument of percussion, specially common in Europe ) একটা স্থানিদ্ধ
সামরিক আনদ্ধস্ত এবং ইউরোপে ইহার বিশিক্তরূপ
প্রচলন। এতন্তির পৃথিবীর অপরাপর দেশেও ইহাদেখা
যায়। ভারতবর্ষের ঢকা এবং জয়ঢকা আর ইউরোপীয়
ভূম একপ্রেণীর সামরিক যন্ত্র। ( See ঢকা and জয়ঢকা )

ড্রিকোরিগ ( DRECORIG, a large piano forte ) একটা রুহং পিয়ানোফোটি যন্ত্র। ইহার প্রত্যেক স্থরে তিনটা করিয়া তন্তু থাকে।

## 5

- ঢকা ( DHAKKA, a well-known and very ancient Hindoo instrument of percussion ) হিন্দু দিগের একটা স্থাসির এবং অভিপ্রাচীন আনিদ্ধযন্ত্র। ( See p. 100 ; জ্য়চকা and ভুম )
- টোল ( DHQLE, an ordinary drum of the Hindoos ) হিন্দু দিগের একটী সাধারণ ও গ্রাম্য খানদ্ধযন্ত্র। (See p. 99)
- টোলক (DHOLUCK, an instrument of percussion of the Hindoos ) হিন্দু দিগের আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। (See p. 98) টোলকী (DHOLUCKI, a small dholuck of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটী ছোট ঢোলকযন্ত্র।

## ত

Cail Engel.

তবল্শামি ( TUBLESHAME, an instrument of percussion of the modern Egyptians) আধুনিক মিসরীয়দের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। আধুনিক
মিসরীয়েরা ইহা বিবাহাদি উপলক্ষে এবং সম্যাসীদের মেলায় ব্যবহার করিয়া থাকে। ইহার খোল
রাং ও তাত্রনির্মিত এবং মুখে চর্ম্মাচ্ছাদনী আবদ্ধ

থাকে। ইহার বাদনজিয়া গলায় ঝুলাইয়া হইয়া থাকে।

তবলা (TUBLA, an instrument of percussion common in India) ভারতবর্ষে প্রচলিত একটা আনদ্ধযন্ত্র। (See p. 99)

Carl Engel.

তম্বলী ( TOMBALEH, a military instrument of percussion of the Turks ) ভুরুদ্ধজাতিদের একপ্রকার সামরিক আনদ্ধযম্ম। ইহার আকার অনেকাংখো তবলার ন্যায়।

তায়ুশ বা মায়্রী ( TAYUSH or MAYOORI, a stringed instrument of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একটা ততযন্ত্রবিশেষ। ( See p. 57 )
ভান্পুর বুজুর্ক ( TAMPOUR BOUZOURK, a very remark-

able Persian Stringed instrument ) ইহা পারস্যদেশীয় অতিপ্রসিক তত্ত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে পাঁচটা তার যোজিত এবং পাঁচটা সারিকা সম্বন্ধ থাকে। কথন কথন ইহার অলাবুনির্দ্ধিত ভাগটা অতি স্থন্দর ও

মণিযুক্তাথচিত হয়।
তান্পূরা বা তান্বুরা (TANPOORA or TAMBOURA, an ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিপের একটা প্রাচীন তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাকে তুন্তুক
বীণা বা তন্ত্রা কহে। (See p. 37)

তাপন (TAPON, an Indian drum struck with the hand)
হস্তবারা বাদিত ভারতবর্ষীয় আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

J. F. Danneley

তাম্বোর ( TAMBOUR, a military instrument of percussion )
একটী দামরিক আনন্ধয়ন্ত্রিশেষ।

তামোর ডাইরেন্ ( TAMBOUR D'AIRAIN, a species of drum ) একপ্রকার ঢকা। ইহার খোল তাত্রনির্মিত এবং কেবল একপার্শ চর্মারারা আচ্ছাদিত। চুইটী ক্ষুদ্র যষ্টিরারা ইহা বাদিত হয়।

তথোর ডি বাদ্ক (TAMBOUR DE BASQUE, a small drum) একটা ক্ষুদ্র ঢকাবিশেষ। ইহার পরিধি চারি ইঞ্চি অপেকা বেশী নহে, এবং ইহা কতকগুলি ক্ষুদ্র ঘণ্টিকাসমন্তিত হইয়া কেবল একথণ্ড চর্মো আচ্ছা-

তামোর ডিস নিগ্রেস (TAMPOUR DIS NEGRES, an instrument of percussion) একটা আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। রক্ষের গুড়ির অন্তর্ভাগ খোদিত করিয়া তাহার এক মুথে একখণ্ড ছাগ বা নেষচর্ম আচ্ছাদনপূর্বক এই যন্ত্র নির্দাণ করিতে হয়। এই যন্ত্র অনেক প্রকার, তন্মধ্যে কতকগুলির দৈঘ্য পাঁচ ফুট এবং ব্যাস কুড়ি বা ত্রিশ ইঞ্চি।

তামোর ডিদ্লাপন্দ ( TAMBOUR DES LAPONS, an instrument of percussion ) একটা আনদ্ধস্ত্র। একখণ্ড

কাষ্ঠের অন্তর্ভাগ শৃত্য করিয়া ডিম্বাকারে ইহার খোল নির্মিত হয় এবং তাহার মুখে একথণ্ড পাতলা চর্ম সংযুক্ত থাকে। ইহার খোল এবং আচ্ছাদিত চর্ম লোহিত বর্ণে রঞ্জিত। একটী ক্ষুদ্র দণ্ড বা অস্থি দ্বারা ইহা বাদিত হয়। ম্বারিন (TAMBOURIN, an instrument of percussion)

তামোরিন ( TAMBOURIN, an instrument of percussion ) একপ্রকার স্থানদ্ধযন্ত্র। প্রাচীন মিদরীয়, আদিরীয়, য়িহুদী প্রভৃতি জাতিরা ইহা ব্যবহার করিত। এই যন্ত্র বর্তুমান সময়ে ইউরোপ এবং আসিয়ায় যেরূপ গোলা-কারে গঠিত হইয়া ব্যবহৃত হয়, পূর্ব্বেও সেইপ্রকার হইত। অধিকস্ত তদানীস্তন পূর্ব্বোক্ত গতিরা চতু-কোণ ( Square ) এবং লম্ব চ্ছুকোণ ( Oblong square ) তাম্বোরিন যন্ত্রও ব্যবহার করিত। কখন কখন ধ্বনি মাধুর্য্যের জন্ম চতুকোণাকুতি তাম্বোরিন চর্ম্মপটে একটী আচ্ছাদিত বিভাজিকা-যদ্ধের বন্ধনী ( Bar) সংযুক্ত করিয়া সমন্বিভাগে বিভক্ত করা হইত। এই যন্ত্র পুরুষজাতি অপেকা স্ত্রীলোকদিগেরই নিকট অধিকতর ব্যবহৃত।

Burney's History of Music.

তামোরিন্ ডি প্রোভেন্স ( TAMBONRIN DE PROVEN-CE, a drum of which the case is longer and straighter than that of the common drum and is struck with a single stick) একটা ঢকাযন্ত্ৰিশেষ। সাধারণ ঢকা- পেক্ষা ইহার খোলটি অধিকতর দীর্ঘ ও ঋজু। ইহা কেবল যপ্তিৰারা বাদিত হয়।

তিক্তিরী বা তিত্তিরী (TIKTIRY or TITTIRY, an ancient wind instrument of the Hindoos, made of double reeds) হিন্দু দিগের একটী প্রাচীন দ্বিনলযন্ত্র। ইহা দেখিতে কতকটা ইউরোপীয় ব্যাগ-পাইপের (Bag-pipe) ন্যায়। কিন্তু পূর্বতন ঋষিদের সময়ে কোন কোন তিল্লিরী যন্ত্র ব্যাগ-পাইপের মঙ্গে অনেকাংশে মিলিত, এক্ষণ-কার তিক্তিরী সেরপে নহে; স্থতরাং ব্যাগ-পাইপের সহিত ইহার তত সাদৃশ্য নাই। (See p. 89)। ইংরা-জেরা ইহাকে ''তিত্তি" (Titty) এই নাম দিয়া থাকেন। কোইস্বাটুর সনেরাটের (Coimbatour Son nerat ) ভারেজেদ অক্স ইণ্ডিদ ওরিএকালিদ (Voyages aux Indes Orientales ) নামক পুস্তকে " তেতি ( Tourte ) বলিয়া এই যদ্রের উল্লেখ আছে। মিষ্টার হিল ( Mr. Hill ) সাহেব মঙ্গোলিয়ার পৰ্য্যন্তভ'গে মামেচিন নামক এসিদ্ধ বাণিজ্যপ্রধান নগরে দেশীয় সঙ্গীতকুশলীদের হস্তে এই যন্ত্র দেখিয়াছি-লেন। স্থার উইলিয়ম আউস্লি (Sir William Ousley)

লেন। স্থার উইলিয়ম আউস্লি (Sir William Ousley) সাহেব পারস্থে এরূপ যন্ত্র দেখিয়াছিলেন। সে দেশে ইহার নাম "নে আম্বানা" (Nei ambana)।

(Sor न को त्रीना and p. 86) भिनतरमगीय " जूका-

য়ারা " ( Zouqqarah ) নামক যন্ত্রের সঙ্গে এই যন্ত্রের বিশেষ সাদৃশ্য আছে। (See p. 86) ভুতুরী ( TOOTOOREE, a small trumpet of the Hindoos )

হিন্দু দিগের একটা ছোট শৃঙ্গযন্ত্র। মাধ্যনিক কার্য্য কিন্দা দেবমন্দিরে এই যন্ত্র ব্যবহৃত ইয়া থাকে। ভুবুড়ী (TUBRI)। (See ভিক্তিরা and p. 86)

তুৰুকী ( TUMBUKI, an ancient Hindoo instrument of percussion ) হিন্দুদিগের একটা প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র। ইহার অকার ঢকার আয়।

তুরী ( TOURY, an ancient wind instrument of the Hindoos ) হিন্দু দিগের একটা শুষিরযন্ত্র। ( See p.

84 )
ভাষাংশ (TRAWANGSA, a stringed instrument of the

Javanese, resembling a guiter ) গিতার্যস্ত্রের ভায় যাবাবাদীদের একটী তত্যন্ত্র। অধিকন্ত ইহার জাকার ভারত্বর্যীয় কচ্ছপী-বীণার ভায়।

Crawfard's Music and Dancing.

from the "History of Indian Archipelago," Vol. I. বিশোণন্ (TRIGONUN, an ancient Egyptian stringed instrument of the lyrekind )প্রাচীন মিসরদেশীয় লায়ারজাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ। কিন্ত ইহার আকার ত্রিকোণ। গ্রীসদেশীয় পণ্ডিত সফোক্লিস (Sophocles) ইহাকে ফ্রাইজিয়ান (Phrygian) যন্ত্রবিশেষ বলিতেন। পুরা-

কালে আলেক্জান্তিয়ানিবাসী আলেক্জান্দার আলেক্
জান্তিনস্ (Alexander Alexandrinus) নামক প্রাদিদ্ধ
বাদক রোম নগরে এই যন্ত্র বাদন করিয়া বিশেষ স্থখ্যাতি
লাভ করিয়াছিলেন। এই যন্ত্র গ্রীস ও পারস্য দেশে
প্রচলিত ছিল। এবম্বিধ একটা যন্ত্র ১৮২৩ খৃফান্দে
থিবিস্ (Thebes) নগরে আবিষ্কৃত হইয়াছে। কিন্তু
তাহার আকার অর্দ্ধগোলাকার এবং তাহাতে কুড়িটা
তার যোজিত আছে।

Вигнеу's History of Music.

বিজন্ত্রী বীপা (TRITANTRI BINA, an ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দু দিগের একটা

enstrument of the Hindoos) হিন্দু।দেগের একড়া প্রাচীন ততযন্ত্রবিশেষ। (See p. 22)

বিপেদিয়ন্ লায়ার (TRIPODIAN LYRE, an ancient stringed instrument) একটা প্রাচীন ততযন্ত্র। ইহাকে বিপেদী-বীণা কহে। এরূপ কথিত আছে যে, জদিছি য়ান্ পিথাগোরস্ এই যন্ত্রের স্তি করেন।

বিবলী (TRIBALI, an ancient Hindoo instrument of

percussion ) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রচীন আনদ্ধযন্ত্র।

থালা ( THALA, a metalic instrument called gong, common in India ) একটা ভারতবর্ষীয় ঘনযন্ত্রবিশেষ। (See ঘড়ি

in India ) একটী ভারতব্যীয় ঘন্যস্ত্রবিশেষ। (See ঘাড় and p. 109)

খিওবে (THEORBO, a stringed instrument) একট

তত্যন্ত্র। পূর্বের নাট্যগীতি ( Opera ) এবং ধর্ম্মান্দিরে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হইত। ইহার আকার রহজ্জাতীয় লুটের ভাষে, কিন্তু তুইটী ক্ষম আছে। তন্মধ্যে দ্বিতীয় ক্ষে চারিটী খাদস্থরবিশিষ্ট তন্ত্র বোজিত থাকে।

থুবল বা থুবল স্কুট ( THUBAL or THUBAL FLUTE, an ancient wind instrument ) একপ্রকার প্রাচীন শুষির-

यञ्ज ।

প্ৰ্ (THREWS, a French stringed instrument of the violin-kind ) একটা ক্ৰাহ্মদেশীয় বাহুলীনজাতীয় তত্যন্ত্ৰ-বিশেষ।

## H

দগড় বা দগড়া ( DAGAR or DAGARA, an instrument of percussion of the Hindoos ) হিন্দু দিরগের একটী আনদ্ধ যন্ত্র ৷ ( Sec. p. 102 )

দ্বিম্ম ( DAMAMA ) | ( See দুগ্ড and p. 102 )

দায়র। ( DAIRA, a Prussian instrument of percussion, similar to the *tumbour de basque* ) তাম্বোর ডি বা-ক্ষের আয় একপ্রকার প্রচনীয় আনদ্ধস্ত্র। ( Sec তাম্বোর ডি বাস্ক্ )। এই যন্ত্র তাল দিবার জন্য ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

দায়ায়ুল ( DIAULE, a double-flute ) একটি দ্বিনলযন্ত্র-বিশেষ। দায়োপি ( DIOPI, a species of ancient flute with two holes ) একটা দিছিন্দ্বিশিষ্ট শুষর্যন্ত্রবিশেষ।
দারা ( DARA, a Hindoo instrument of percussion similar

to the tambourin ) তামোরিন্ যন্ত্রের কায় হিন্দুদিগের একটা আনদ্ধযন্ত্রবিণেষ। ঐকতানবাদনের সময়ে হিন্দুরা ইহা ব্যবহার করেন।

Mr. Prinsep

দারাবুক ( DARABUKKEII, a modern Egyptian instrument of percussion ) ইহা একটা আধুনিক মিদরদেশীয় আনদ্ধয়ায় ( Sec. p. 105 )

দিত্তনক্রসিস্ বা দিত্তলিলেক্ত্রে (DITTANAKLASIS or DITTALELOCLANGE, a musical instrument, invented in the year 1800, by Muller of Vienna ) ১৮০০ খ্ফাব্দে ভিয়ানানিবাসী মূলার সাহেব কর্ত্ক আবিষ্কৃত একটী বাদ্যবস্ত্র

তুন্দুভি ( DUNDUBHI, a well-known instrument of percussion of the ancient Hindoos ) প্রাচীন হিন্দুদিগের একটী স্থাসিদ্ধ আন্ধ্যন্ত । দেবতারা এই যন্ত্র ব্যবহার করিতেন। তন্তিম রামায়ণ, মহাভারতাদি স্থাসিদ্ধ আন্থে যুদ্ধের সময় এই যন্ত্র ব্যবহৃত বলিয়া অনেক সংল লিখিত আছে। পূর্বেব মাঙ্গল্যকার্য্যেও তুল্বুভিযন্ত্র বাদিত হইত। (See p. 105)

দেককভ (DODECACHORD, a stringed instrument

mounted with twelve strings ) দাদশতস্তবিশিষ্ট একটা তত্যস্ত্ৰবিশেষ ৷

•

নক্কার (GNACCARE)। (See ুকাফানেট)
নন্দ (NANDA, a wind instrument of the ancient Hindoos)
গ্রাচীন হিন্দ্রদিগের একপ্রকার শুষিরমূন ইহা

দৈঘের একাদশ অঙ্গুলি পরিমিত হইত। এইরূপ

"মহানন্দ" নামে আর একটী প্রাচীন গুষির্যন্ত্র ছিল।
উহা দীর্ঘে দশাস্থ্ল। প্রাচীন হিন্দুদিগের "জয়"
ও "বিজয়" নামে আরো ছইটী বংশী ছিল।

"মহানন্দস্তথা নন্দো বিজ্ঞান্থে জয়স্তথা। চন্দার উত্তগাঁবংশা যাতক্ষুনিস্থাতাঃ॥

प्रभाकृत्ला प्रशासना समा अकापभाकृतः॥"

मञ्जी छनारमा नह

নব্লম (NAUBLUM, a Phanician musical instrument)

একটা ফিনিদীর বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। বেকদ্ (Bacchus) দেবতার মহাভোজের, সন্য এই যন্ত্র ব্যবহৃত

ইত।

নরশিঙ্গা বা নরশৃষ্ণ (NARASHINGA or NARASHRIN-GA, the Nepalese horn, made entirely of copper)

সম্পূর্ণরূপে তাম্রনির্শিত নেপালীয় শৃঙ্গনত । • A. Cambell's Notes on the Musical continents

of the Nevalese.

२५२ নল ( NUL, the Indian kettle-drum ) ভারতব্যীয় আন্তঃ যন্ত্রবিশেষ। যুদ্ধের সময় অশ্বপৃষ্ঠে ইহা বাজাইতে হয়। নাকারা (NACARA, an instrument of percussion ) এত-প্রকার আনদ্ধযন্ত্র। পূর্বের তুরুক দেশে ইহার প্রচলন ছিল। ইহা স্পেনদেশীয় কাষ্টানেট (Castagnettes) যন্ত্রের আকারে নির্মিত। কিন্তু ওয়াল্থর্ণ (Walthern)

সাহেবের মতে ইহা চৈনদিগের একটা ত্রিকোণবিশিষ্ট যন্ত্ৰবিশেষ। নাকারা ( NACCARA, an instrument like castanettes, but greater) কাষ্টানেটের ন্যায় একএকার যন্ত্র, কিন্তু অপেকাকত বহং।

নাকচের ( NACCHERE, the castanettes ) করতালি যন্ত। নাক্রেরা ( NACCHERA, the pluralized name of the military drums ) সামরিক ডুম সমূহের বহুবচনান্ত নাম। নাকচেরোণ (NACCHERONE, the great drum ) বুছং

ঢকা।

নাকোন ( NAKOUS, an Egyptian musical instrument made of two brass-plates ) একপ্রকার মিদরদেশীয় বাদ্যযন্ত্র বিশেষ। তুইখণ্ড পিতলপাত্তে এই যন্ত্র নির্ণিড

হয়। উক্ত দেশীয় কফ টিক ধর্মমন্দির সমূহে (Cophtic Churches ) ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

নাগ-ফুলি ( NAG-PHONI, a wind instrument like toury cont

mon in Nepal ) তুরীর তায় একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। (See তুরী)। নেপাল দেশে ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে। এই যন্ত্র সচরাচর তাত্রে নির্দ্মিত হয়। ইউ-রোপীয় পণ্ডিতেরা ইহাকে ফুঞ্চর্লের (French horn) তায় বলেন।

A. Cambell.

নাগ্রা ( NAGRA, a well-known Indian instrument of percussion ) ইহা ভারতবর্ষীয় স্তপ্রদিদ্ধ আনদ্ধযন্ত্র। এই
যন্ত্র ভূইপ্রকার ;— কুন্ত নাগ্রা ( Small Nagra ) এবং
মহানাগ্রা ( Great Nagra ) । ( See p. 101 )

নাগরীট (NAGAREET, a species of kettle drum, common in Abyssinia) আবিদিনিয়া দেশে প্রচলিত একপ্রকার আনন্ধয়স্ত্র।

নাচ্থর্ (NACHTHORN, an organ-stop) অর্গ্যান যন্ত্রের একটী বন্ধনীবিশেষ।

একিটা বন্ধনা।বিশেষ। আক্রাক্তরে (NAZARI) an organ-step ) ক

নাজার্ড (NAZARD, an organ-stop ) ইহাও অর্গান্ যন্ত্রের একটা বন্ধনী।

নাফারি ( NAFARI, an Indian trumpet ) একটী ভারতবর্ষীয় শৃঙ্গযন্ত্রবিশেষ।

नांव्ला ( NABLA, a musical instrument of the ancient

Egyptians ) প্রাচীন মিসরীয়দের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। য়িহুদীজাতীরা ইহাকে নেবেল (Nebel) বলে।

( See নেবেল )

অমতর নাম।

নাসটি ( NASSAT, a wind instrument of metal ) র্মিত একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ। নাপিরি ( NASIRI, a wind instrument common in Malay

মালাই দেশে প্রচলিত একটা শুষিরযন্ত্র। ভারতবর্ধের নাসির ( Nasir ) যন্ত্র উক্ত দেশে সমানীত হইয়া এরূপ নাম প্রাপ্ত হইয়াছে। निकटन। ( NICOLO, an ancient instrument similar to the hauthboys) ওবয়ুমক্ত্রের ভায়ে একপ্রকার প্রাচীন যন্ত্র।

নিসান ( NISANA, an instrument of percussion of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একপ্রকার আনন্ধ যন্ত্ৰ।

মুই ( NUY, an Indian wind instrument ) একটা ভারত বর্মীয় শুষিরযন্ত্র।

( NAY, an Egyptian wind instrument of the bag pinekind) একটা মিদরায় বিনলজাতীয় ভবির্যসূত্র ই शांत कृष्टेंगी नत्लवले देवर्षा मर्मान, किस्न कान कान টীর আবার একটা দীর্ঘতর থাকে। ইংরাজেরা ইহাকে সাধারণতঃ দার্বিস ফট ( Dervish flute ) ক্রেন।

(See p. 82) शृद्ध धर्ममन्द्रित क्षिकांत नामक नृडी कालोन এই याखात वापनकिया मण्यापिछ इरेख। ্ৰ সাম্বাৰা ( NEI AMBANA, a Persian Bag-pipe) পার্স- দেশীয় বিনল যন্ত্ৰবিশেষ। নে—নল এবং আঘানা— স্থলী। ( See p. 88 )

নেকাভিম্ ( NEKABIJIM, a wind instrument of the Hebrews ) য়িন্ত্লীদের একপ্রকার শুষির্যন্ত্র। ইহার স্বর মনোহর।

নেকেব ( NEKEB, a wind instrument of the Hebren )

श्रिञ्जनीरनत একটা ভাষিরযন্ত্র।

হুদাদের একটা স্থাধরধন্ত্র। Ezek, xviii, 13

নেচিল্প্ ( NECIILOTH, a wind instrument of the Hebrews ) বিজ্লীদের একপ্রকার শুষির্যক্ত ।

Psalm v. viii, iii. xxxi. xxxiv.

নেবেল (NEBEL, 2 Hebrew stringed instrument of the guiterkind ) য়িভুদীদের গিতারজাতীয় তত্যন্ত্রিশ্য।

ইহার আর একটা নাম নফর ( Noire )। ইউরো:

য়িত্দীরা লইয়া যায়। য়িত্দীদিগের আদোর নামক আর একটী যদ্ধ ইহারই ন্যায়, কিন্তু তাহাতে দশটী

তার যোজিত থাকে। আর ইহার গলদেশ অতি সঙ্কীর্ণ বলিয়া ইহাতে বড় অধিক তার আবদ্ধ হইতে

সন্ধীপ বলিয়া ইহাতে বড় অধিক তার আবদ্ধ হইতে পারে না।

নৌবত (NOWBAT, the largest Indian kettle drum ) ভারত-বর্ষীয় সর্ববৃহৎ নাগ্রাযন্ত্র। ইছাকেই মহানাগ্রা কছে। (See ps 101 and 111)

PAUKE, the kettle drum )

প্ৰক্ৰিন দিখেল দ ( PAUKEN SYMBELS, were Hebrew and Greek instruments of percussion made of metal, corres. ponding to those used by the Janizaries in their military

music ) য়িত্দী এবং গ্রীকৃদিগের এই গুলি একপ্রকার

ঘন্যত্র ছিল। জানিজারিদের দারা সমর-সঙ্গীতে এই রূপ যন্ত্র ব্যবহৃত হয়।

প্ট প্টা (PATPATI, a musical instrument of children com

mon in India ) ইহা শিশুদিগের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র।

ইহাকে একপ্রকার ডুগ্ডুগীও বলা যাইতে পারে।

প্তলন বা প্তলিয়ন ( PANTALON or PANTALEON, the name of harpsichord) হার্পদিকর্ড যন্ত্রের একটা নাম।

( See হার্পদিকর্ড )

পশুগোণিয়ান্ ট্লেপট ( PAPIILOGONIAN TRUMPET

a wind instrument of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীক

দিগের একটা শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

প্মার ( POMER, an ancient wind instrument ) একটা প্রা চীন শুষিরযন্ত।

পরিবাদিনী-বীণা ( PARIBADINI-BINA,

Hindoo stringed instrument mounted with seven strings)

হিন্দুদিগের সপ্তত্ত্তবিশিক্ত একটা প্রাচীন তত্ত্বস্ত্র। অমরকোব অভিধানে ইহার উল্লেখ আছে।

পর্বাম্ ( PARVUM, a stringed instrument of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীকদিগের একটা তত্যন্ত্র।

W. C. Stafford.

পলিকর্ড (POLYCHORD, an instrument for the bow)

একপ্রকার ওত্তযন্ত্র ও ধনর্বারা বাদিত। ১৭৯৯ খৃকাব্দে এই যন্ত্রটী আবিষ্কৃত হইরাছে। ভারতবর্ষীয়

এস্রার যন্ত্রের সঙ্গে ইহার কতকটা বস্তুগত্যা সম্বন্ধ
আছে।

পলিপ্থস্থন (POLYPTHONGUM, a stringed instrument of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের একপ্রকার ততযন্ত্র।

পলিপ্লেক্ট্রম্ (POLYPLECTRUM a musical stringed instrument of the ancients ) প্রাচীনদিগের একপ্রকার সঙ্গীতসম্বন্ধীয় তত্যন্ত্রবিশেষ।

পলিপ্লেক ট্রা (POLYPLECTRA, an insrument of many strings) একটা বহুতস্কুবিশিষ্ট তত্যন্ত্র। পূর্ব্বকালে আমাদের দেশেও এইরূপ যন্ত্র প্রচলিত ছিল। শান্ত্র-কারেরা তাহাকে "শততন্ত্রী বীণা" এই আখ্যা প্রদান করেন। (See p. 41)

পদিটিফ ( POSITIF, a small organ ) একটা ক্ষুদ্র অর্গ্যান্। ধর্মমন্দিরস্থ বৃহদর্গ্যান্যজ্ঞের সহিত ইহা বাদিত হয়। পাবেশারাজ (PAKHOWAZ, the Persian name of a wellknown Hindoo instrument of percussion called mrid-

anga ) হিন্দু দিগের অ্প্রসিদ্ধ মৃদস্থ যত্তের পারত নাম।
( See p. 96)। আরব ও পারত দেশেও এই যত্ত্তের
প্রচলন আছে।
পাট্-কত্ত ( PAT-CONG, a musical instrument of the Siamese) শুদ্দশীয়দের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। ইহার

আকার কারিলঙ্গ (Carillons) যদ্তের তার। (See কারিলঙ্গ।
পাটল (PATOL, a Burmese stringed instrument made

ল ( PATOL, a Burmese stringed instrument made like a crocodile ) একটা অক্সাদেশীর কৃষ্টীরাকৃতি তড়।
যক্তবিশেষ।

যন্ত্রবিশেষ।
পাটা (PATA, the wooden castagnettes of the Roman catholics of St. Domingo) সে ট্ডোমিসোন্থেরোমাণ কাণ্
লিকদিশের কান্তনির্মিত করতালযন্ত্র।

পাটি আ রেগ্লার (PATTE A REGLER, a small copper instrument) একটা তাত্রনির্মিত ক্ষুদ্র বাদ্যস্ত্র।
পাতিয়ান্ পাইপ্স্ (PANDEAN PIPES, a most ancient and simple musical wind instrument) বৃত্ঞাটীন ও

অনায়াসসিদ্ধ বাদ্যযন্ত্র। করেকটী ভিন্ন ভিন্ন দৈঘানি বিশিষ্ট নল (Reeds) একত্র করিয়া এই যন্ত্র নির্দাণ করিতে হয়। এ নলঙালির নিম্নভাগ আবন্ধ, কেবল উপরিভাগ আচহাদিত রাথিয়া ফুৎকারদারা এই যন্ত্রের

233

কারের হওরাতে ক্রের উজনীচভার তার্ভন্য হয়। প্রাচীন কালে থীস দেশে ইহার প্রচলন ছিল। পাশুরা ( PANDURA, a guiter ) একটা ভতযত্র বিশেষ। পাপুরিণা ( PANDURINA, a small stringed instrument ) একটা চারিতস্থবিশিষ্ট কুদ্র তত্যন্ত্রবিশেষ। পাঙ্রি ফোর্ম (PANDURI FORMME, a violin-like stringed instrument) বাছলীনের স্থায় একটা তত্যন্ত্র। পারে ( PANDORA, a small lute common in Poland ) পোদও দেশে প্রচলিত একটী ক্ষুদ্র তত্যস্ত্র। পান্তি ( PAMBE, a small Indian drum ) একটা ভারতব্রীয় कुछ एक।। পালারিও মাগাদিস্ ( PALAEO MAGADIS,a Greek musical

instrument, more generally called magadis ) शीक्रामनीश বাল্যবন্ত্রবিশেষ। স্চরাচর ইহাকে মাগালিস্যতা কহে। (Sec गांगांतिम्) পান্স পাইন্স ( PAN'S PIPES, a very ancient wind instrument) একটা অতিপ্রাচীন শুষির্যার। (See পাভিয়ান্ পাইপ্স\_) পাৰ্স দুটে (PAN'S FLOTE, an ancient wind instrument ) একটী প্রাচীন শুষিরযন্ত্র।

পিচ-পাইপ ( PITCH-PIPE, a small wind instrument) **धक्**षि कू प्र श्वित्रयञ्जविद्रभव ।

२२ •

পিজ্ব, পিপা, পিপিউ এবং পিব্ ( PIJB, PIPA, PIPEAU and PIB ) এই ওলি ক্ষাষ্ত্র পাইপু যন্তের দেনিগ্ छ्टेनिम, कतानी अवर अरवनम् नाम । পিথাগোরিয়ান্ লায়ার ( PYTHAGORIAN LYRE, a stringed instrument) একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। (See অক্টাকর্ডম) পিনুর্ক্ম (PENORCON, an ancient instrument of the guiter species) গিতারজাতীয় প্রাচীন তত্যন্ত্রবিশেষ: ইহাতে নয়টা তন্ত্ৰযোজিত থাকিত এবং অঙ্গুলির আঘাতে বাদিত হইত।

পিনাক (PINAKA, a Hindoo stringed instrument of the highest antiquity) हिन्दू निरंगत था ही नजम कारनत अकृष **उउरद्वित्भय। कथिड चाट्ट, महात्मर धहे** यद्धत সৃষ্টি কারেন। (See p. 69; 2nd note in the same; and p. 90) পিশাকী বীণা (PINAKI BINA, a most ancient Hindoo ins-

trument) একটা বহুপ্রাচীন হিন্দুতত্যস্ত্র। ইহার আর একটী নাম পিনাক। (See পিনাক) পিকেরিণো (PIFFERINO) বা পিকেরো (PIFFERO, pipe or bag-pipe) পাইপ কিন্তা ব্যাগ পাইপ্যন্ত। পির-কর্ব (PIB-CORN, a wind instrument like a horn-pipe) হর্শ-পাইপের ন্যায় একপ্রকার শুষিরয়তা। ওয়েন্দ্ দেশে ইহা সচরাচর দৃষ্ট হয়।

Archœologia, or Miscellaneous tracts relating to Antiquity, published in 1775. Vol. iii, p. 32.

পিতা (PIVA, a bag-pipe) একটা ব্যাগ-পাইপযন্ত্ৰ। পিয়াটি (PIATTI, symbals made of brass) পিতৃলনিশ্বিত

করতালযন্ত্র। এই যন্ত্রের ছুইখানি ছুইহন্তে লইয়া

পরস্পার আঘাত করিলে অত্যন্ত ঝন্ ঝন্ শব্দ উলাত হর। কিন্তু রহৎ জন্মচাকের সহিত বাদিত হর বলিবা

ইহার শব্দ কতকটা মিশিয়া যায়। ছুইথানি করতান একটা যন্ত্র বলিয়া গণনীয়।

পিরানিনো (PIANINO, a small piano forte) ক্ষুত্র পিরানো-ফোটি যন্ত্র ! পিয়ানো ভুয় (PIANO DROIT, upright piano forte) ঋজু

পিয়ানো ভার (TIANO DROIT, apright phanotone) করু
পিয়ানোকোটি যন্ত্র।
পিয়ানো কোটি গিটার(PIANO FORTE GUITER, an En-

glish guiter, strung with wire, and has a claveier of six

keys, corresponding to its number of strings) একটী ইং-রাজি তত্যন্ত্র। ইহাতে ছয়টা চাৰি এবং তদকুযায়ী

ধাতৰ তার আৰদ্ধ থাকে।
পিয়ানো কোটি (¡PIANO FORTE, a well-known musical in-

trument) একটা স্থবিখ্যাত বাদ্যযন্ত্ৰ। ইহাকে শিয়ানো ফোট্যন্ত্ৰও বলে। (See p. 48)

পুনী (POOGEE, an ancient wind instrument of the Hindoos) জিন্দুদিগের একটা প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

প্ৰাচীন কালে এই যত্ৰ মুখে ৰাণিত না হইয়া নাসিকায় ৰাণিত হইত ৰলিয়া ইহাকে নাস-যত্ৰও কহিছ। পুৰে

অধুনা উপলক্ষতেদ ঘটাতে মাঙ্গল্যকার্য্যের পরিবর্ত্তে আহিতৃণ্ডিকেরা ইহা ব্যবহার করিয়া থাকে। (See ps 86 and 93 ) সোসাইটা ও ফিজিমীপেও এবস্থিয়বন্ধের

हिन्द्तिरात धर्ममन्तिरात अहे बद्ध वावश्रक हरेक।

সমধিক প্রচলন দেখা যার।
পেক্তিস্ ( ECTIS, an ancient Grecian stringed instru-

ment) একটা গ্রীসদেশীর প্রাচীন ভত্যদ্রবিশেষ। এথিনিয়সের মতে সাকো (Sapho) কর্ত্ব ইহা আফি কৃত হইয়াছিল। প্রেটিট টাম্বার (PETIT TAMBOUR, a name of small

পেটিট্ টাম্বোর ( PETIT TAMBOUR, a name of small drum ) ক্ষু ভূমবস্ত্রের একটা নাম।
পেণ্টিকজীকর্ডন্ ( PENTECONTACORDON, a species

াণ্ডকণ্ডাক্ডন্ (PENTECONTACORDON, a species
of harp with fifty strings) প্ৰশোভস্তবিশিল্ট এক
প্ৰকার তত্যন্তা। ইতালীর অন্তৰ্গত নেপ্লবাসী ক্ষেতি
কলন্ন (Fabio Colonna) নামক একজন সন্ত্ৰান্ত ব্যক্তির
আাদেশে এই যন্ত্ৰ নিৰ্মিতি হয়।

পেপা (PEPA, a Chinese wind instrument) চীনদেশীর শুষিরপদ্ধবিশেষ। ইহার স্বন্ন অত্যন্ত তীক্ত। এই স্বন্ধতীক্রতা কমাইবার জন্ম সাম্হিন নামক জার একট শুসিরযন্ত্র ইহার সহিত বাদিত হইয়া থাকে। প্রতিবা ( PLAGIAULA, an ancient Roman wind instrument ) একটা প্রাচীন রোমীয় শুষিরষন্ত্রবিশেষ। প্লেক ম ( PLECTRUM, an instrument used as a substitute for the fingers or bow, to produce sounds from stringes ) তস্তুসমূহে অঙ্গুলি বা ধমুর পরিবর্ত্তে ইহাদারা আঘাত করিয়া ৰাজাইতে হয়। সংস্কৃত ভাষায় এবস্থিধ যন্ত্ৰকে অঙ্গুলিতা, ভাড়নী এবং শলাকা কছে। পারস্থ ভাষার

পোচ ( POCHE ).

ইহার নাম মিজাব।

পোচেট ( POCHETTE ) বা

পোচেটা ( POCHETTA, small violin ) কুদ্ৰ ৰাত্লীনযন্ত।

পোরেট সুরবাব ( POET'S REBAB) অর্থাৎ কবি-রবাব্।

ইহা হিল্পুদিগের একপ্রকার একতস্তবিশিক্ট বত্ত্র-

বিশেষ। ইহার সহিত একতন্ত্রিকার বিশেষ পার্থক্য नाई । ( See p. 62 )

পোষ্ট হৰ্ ( POST-HORN, a common horn ) একটা সাধা-

রণ শৃক্ষযন্ত্র। ডাকসম্বনীর কর্মচারিগণের ব্যবহার্য্য।

কটিহ্ন ( PHOTINX, a wind instrument of the ancient

Egyptians) প্রাচীন মৈসরদের একটা শুষরযন্ত্রবিশেষ।

ইহার আকার ধ্বশৃত্বের আয়।

Dr. Burney and Apulenus.

কণ্টিস্কন্ (PHONTINX, an ancient Egyptian flute resem.

bling to Roman plagicula) রোমকদিণের প্রজিওলার

ভার একপ্রকার প্রাচীন মিদ্রীয় শুষিরযন্ত্র !

কর্মিস্ক্ল (PHORMINX, a very ancient stringed instru-

ment of the lyrekind) লারারজাতীয় একটা অভি
প্রাচীন তত্যস্ত্র। এবন্ধি যন্ত্র আলিয়া দেশে সমধিক প্রচলিত ছিল। হোমরে ইহার উল্লেখ আছে। (See Pope's Translation of Homer's Illiad, Book IX. page 240)
ফাইড্স্ (FIDES, according to Festus, a species of lyre)

Pope's Translation of Homer's Illiad, Book IX. page 240 )
ফাইড্স্ (FIDES, according to Festus, a species of lyre)
ফেউদের মতে ইহা একপ্রকার লায়ারযন্ত্র।
ফাইফ (FIFE, a small wind instrument of sharp or shrill intonation of the Indians of Brazil ) ত্রেজিলেম্ ইঞ্জিন্দর একপ্রকার শুষরিযন্ত্র। ইহা হইতে ডৌএস্বর

উৎপদ হইয়া থাকে।
ফাইফর (FIFRE, a fife)। (See ফাইফ)
ফাগ (FAG, the abbreviated name of fagott or fagotto)
ফাগট বা ফাগটো যন্ত্রের সংক্ষিপ্ত নাম। (See ফাগট
বা ফাগটো)
ফাগট বা ফাগটো (GAGOTT or FAGOTTO, a bassoon)

বাসূনযন্ত্ৰ। (See বাসূন)
কাগোটিনো (FAGOTTINOE, a small bassoon) একটী
ছোট বাসূনযন্ত্ৰ।

ফাগটোন (FAGOTTONE, a double bassoon ) ডবল বাসুনযন্ত্ৰ।
ফামোন (FAAMON, a name of a small Hebrew-bell used

in charches ) शिक्लीरनंत धर्मभन्तिरत छेशाननांत नगर (य

ক্ষুদ্র ঘটা ব্যবহৃত হয় তাহার নাম।

Exodus, xxviii, 33, &c.

কিডল (FIDDLE, a stringed instrument of the violinkind)

একপ্রকার বাহুলীনজাতীয় তত্যস্ত্রবিশেষ। ইহাধনুদ্বারা বাদিত হইয়া থাকে। ভারতবর্ষ, আরব, পারস্থ,

চান, জাপান, ব্রহ্মদেশ প্রভৃতিতে এই যন্তের প্রচলন

আছে। তবে কিনা দেশবিশেষে আবয়বিক প্রভেদ লক্ষিত হইরা থাকে। হিন্দুদিগের সারিন্দা, সারঙ্গ প্রভৃতি তত্যস্ত্র এই জাতীয়। (See ps. 54 and 61) Carl Engel's Music of the Ancients.

ফিজিকিউলা ( FIDICULA, a stringed instrument resembling to fides or lyre) ফৃ ইডিস্বা লামানেরে আগা এক-প্কার ভত্যস্থিশে।

প্ৰকার তত্যন্ত্ৰবিশেষ। ফিখেলি ( FITHELE, the ancient name of fiddle ) কিডল

যন্ত্রের প্রাচীন নাম। ফিনিদি (PHENICI, a musical instrument of the ancient Phoenicians ) প্রাচীন ফিনিদীরদের একপ্রকার বাদ্য-

যন্ত্র। তাঁহারা জাতীয় নামানুসারে এই যন্ত্রের নাম-করণ করিয়াছিলেন।

32

क्रिक ( FEIFE, the German name of the English pipe ) জর্মণ ভাষায় ইংরাজি পাইপের এই নাম। ফিচিউলা ( FISTULA, an ancient wind instrument resem-

bling the modern flageolet, or flute á bec ) আধ্ৰিক শুজিওলেট্কিম্বা ফুট্ আবেক্ যন্তের ভাগ একপ্রকার প্রাচীন শুষরযন্ত্র। (See कू है, p. 74 and note in the p 76)

জন্মণিকা (\_ GERMANICA, the German flute ) তুৰ্

**गीग्र श्रामात्रवा**जवित्या ডল্সিস্ ( DULCIS, tibia angusta, the flute à bec) একপ্রকার শুমিরযন্ত্র। ইহাকে "টিবিয়া অঙ্গুষ্ঠ " ব "ফুট আ বেক্" কহে।

পানিদ্ (— PANIS, syringa panos, the Pandean pipes, a wind instrument of the ancient Greeks, and of the highest antiquity ) ইহা প্রাচীন গ্রীকদিগের একটী প্রা-**চানতম শু**যিরযন্ত্র। ইহাকে ''দিরিঙ্গা পান্দ" এবং

"পাণ্ডিয়ান্ পাইপ্ন্" বলে। ( See পাণ্ডিয়ান্ পাইপা্)। আমাদের শুঙ্গ শব্দের সহিত সিরিঙ্গা (Syringa) শব্দের অনেকটা উচ্চারণগত সাদৃশ্য লক্ষিত হইতেছে। ইহাতে

এই বোধ হয় যে, অতি প্রাচীনকালে ভারতবর্ষের শৃষ্ট যন্ত্র প্রাচীন গ্রীদে নামাপভ্রংশে সমানীত হইয়াছিল। আমাদের মহাদেব যেমন শৃঙ্গযন্ত্রপ্রিয়, প্রাচীন গ্রীকদের

পান (Pan ) দেবতাও সেইরূপ সিরিঙ্গা ভাল বাদি

দেইজন্মই এই যন্ত্রের অন্তর নাম " সি-রিঙ্গা পানস " হইয়াছে অনুমিত হয়।

পাষ্টোরালিস (FISTULA PASTORALIS. a wind instrument of the ancient Grecian shepherds

প্রাচীন গ্রীদীয় মেষপালকদের একটী শুষির্যন্তবিশেষ। - ভল গারিস্ (-- VULGARIS, a wind instrument ) এক-প্রকার শুধিরযন্ত্র।

— মিনিমা (- MINIMA, an organ-stop made of wood) কাষ্ঠনিৰ্দ্মিত অৰ্গ্যান-বন্ধনীবিশেয়।

— হেল ভেটিকা (- HELVETICA, the German flute ) জর্মণীয় শুধিরয়ন্তবিশেষ।

( PHYSIIARMONICA, a remarkable mu-কিম্হার্মণিকা sical instrument ) এক প্রকার প্রাসন্ধি বাদ্যযন্ত । ইহা হেয়াকেল ( Hackel ) কর্ত্তক নির্দ্মিত এবং হাম্বর্গ নগরের

বক্ষান (Buschmann) দ্বারা উন্তাকুত। পাত্লা ধাতব জিহ্বার (Metal tongues) কম্পানে অর্গ্যান যান্তের রীড-পাইপের (Reed-pipes) ন্যায় ইহার ধ্বনি উদ্গত

হয়। ফরাসী এবং 🖟 ১ 🕟 " অর্থে এলংগ্রাসিফ্ " (Orgue expressif) নামক হার্মণিয়ম্যক্র এইরূপে গঠিত। বকমানদাবা বে সকল চন্দ্রাম্মণিকা নির্ম্বিত,

তাহারা অপেকাকত সহজ এবং তাহাদের ভস্ত্রাসঞ্চালন-ক্রিয়া অতিস্থন্দররূপে এবং আশ্চর্গ্যকৌশলসহকারে

সম্পাদিত হইয়া থাকে।

ফুগারা (FUGARA, an ancient wind instrument) একটা প্রাচীন শুষিরযন্ত্র। ফুঙ্গা (PHUNGA, a Nepalese wind instrument made of copper) একটা তাত্রনির্দ্ধিত নেপালীয় শুষিরযন্ত্র।

ইহার দৈর্ঘ্য প্রায় সার্দ্ধতিন ফুট। নেপালদেশীয় নিবার জাতি এই যন্ত্র ব্যবহার করে। A. Cambell's Notes on the Musical Instruments

of the Nepalese,
ফুলিয়া ( PHULIA, a Nepalese instrument of the caratal.
kind made of copper, &c. ) নেপালীয়দের করতাল

জাতীয় তাআদি ধাতৃনিশ্মিত ঘনমন্ত্রবিশেষ। এই যন্ত্র নেপালীয় নিবার ও পার্ববতীয় জাতিদের ব্যবহৃত। Ibid.

ফোর্ট বীণ ( FORT BIEN, the name of a species of piano.

forte ) একপ্রকার পিয়ানো ফোর্টি যন্ত্রের নাম।
ফুটান্টো ( FLAUTANTO ),

কুটাভো (FLAUTANDO) বা
কুটালো (FLAUTINO, fluuto piccolo, i. e. a small flute)

'কুটো পিকলো" অর্থাং ছোট ক্লুট্যস্ত্র। "পিকলো"

(Piccolo) শব্দের অর্থ ক্ষুদ্র। এইরূপ "ভায়োলিনো

পিকলো" ( Violino piccolo ) অর্থাং ক্ষুদ্র বাহুলীন্যন্ত, ইত্যাদি।

(FLAUTO, a species of flute) একপ্রকার বু

223 ইহা সচরাচর কাঠে নির্মিত হয়, কিন্তু কখন কখন কাচ বা হস্তিদক্তেও গঠিত হইয়া থাকে। এই যন্ত্রে ত্রিসপ্তক পর্যান্ত বাজিতে পারে। (See ফুট)। ইতালীয়েরা প্রায় " ফুটু " মাত্রকেই " ফুটো " কহে। হুটো ট্রাভাসোঁ ( FLAUTO TRAVERSO, a traverse, or German flute) জন্মণীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। — ভোল্সি (— DOLCE) | ( See কুট আ বেক্)

— পিকলো (— PICCOLO, a small flute ) ছোট ফুটযত্ত্ৰ। ইহার স্বর অতিশয় তীব্র। শ্টোন (FLAUTONE, an unused bass-flute) একটা অপ্র চলিত খাদস্বরী সু,টযন্ত্র।

ফু জিওলেট (FLAGEOLET, a wind instrument à dec, i. c. with a mouth-piece ) একটা ফুংকার-নলবিশিষ্ট শুষির-আমাদের দেশে সানাই প্রভৃতি শুষিরযন্ত্রে এবন্বিধ " মাউথ্-পাস্ " ( Mouth-piece ) অর্থাৎ ফুৎ-কার-নল সংলগ্ন করিতে হয়। (Sec ps. 74 and 79)। ফ্লাজিওলেট্যন্ত কাষ্ঠনলে নির্দ্মিত হইরা থাকে এবং

ইহার স্বর মৃত্র অথচ মনোহর। কারল (এঞ্লে (Carl Engel ) সাহেব বলেন প্রাচীন মেক্সিকীয়েরাও ( Mexi-<sup>cans</sup> ) এই যন্ত্র ব্যবহার করিত।

ফুাসিনেট ( FLASCHINET, a name of flageolet ) ফুাজি-

ওলেটযন্ত্রের অন্যতর নাম। ( See ফুাজিওলেট)

( See হার্পদিকর্ড )
ফুট্ট (FLUTE, a wind instrument of considerable celebrity )
একটা অতিপ্রদিদ্ধ শুষিরযন্ত্র। ইহাইউরোপীয় একতানিকায় ব্যবহৃত হইয়া থাকে। দীর্ঘন্ত্রী স্বরের

তানিকায় ব্যবহৃত হহয়। থাকে। দাখস্থায়া স্বরের জন্মই ইহার ব্যবহার। এবং ঐকতানবাদ্যের স্বর-সজ্মাতের শ্রুতিকটুতা অপনোদন করিয়া শ্রুতিমাধু-র্য্যের জন্ম ইহাতে গমক (Shakes), আশা (Runs),

র্ব্যের জন্ম ইহাতে গমক (Shakes), আশা (Runs), সকলপ্রকার বিক্ষেপ প্রক্ষেপ (Skips) প্রস্কৃতি বিভাগত হইতে পারে। এই যন্ত্র আসিরীয়, প্রাচীন মিদ্রীয় এবং য়িছ্দীদিণের ছিল। কেরিয়া, সাইপ্রস্ক্রাসিয়া মাইনর প্রস্কৃতি দেশেও ইহা ব্যবহৃত হইত। (See p. 74 and note in the p. 76)। এই যন্ত্র নানাপ্রকার, কিন্তু সাধারণতঃ বিক্ষুটি (B-flat) ও ই-ফুটি (E-flat)

এই দ্বিধ যন্ত্ৰ দৃষ্ট হইয়া থাকে।

— আ বেক্ (— A BEC, a common flutc) সাধারণ ফুট্যন্ত।

— আলেমন্তি (— ALLEM ANDE, the German flute) জর্মনীয়

ফুট্যন্ত । -- এ চেমিনী (—A CHEMINEE,a species of wind instrumen¹)

এক প্রকার শুষিরযন্ত্র। (Sec ফুট ডি রোসিউ)

— ক্রিউন্স(— CREUSE, a wind instrument) একটী শুষিরযন্ত্র বিশেষ ! — ডি রোদিউ (— DE ROSEAU, a reed flutc) একটা নলনিপ্রিত ফুট্যস্তা।
— ডি লোদ (— DE LOURS, a species of wind instrument of the bear-players) ভালত ক্রিক্সাল্য ক্র

— ডি লোস ( — DE LOURS, a species of wind instrument of the bear-players ) ভল্লুকক্রীড়কদের এক প্রকার শুষিরযন্ত্র ।

— ডি স্থইসি (— DE SUISSE, a wind instrument) একটা

শুনিরবন্ত্রবিশেষ।

— ডিস চাম্পা্স্ (— DES CHAMPS, an organ-stop) একটী

অর্গ্যানবন্ধনীবিশেষ।

— ডৌস (— DOUCE, the name of a wind instrument)

একটী শুধিরযন্ত্রবিশেষের নাম।

— পেটি (— PETTE, a wind instrument of metal)

ধাতুনিশ্যিত শুধিরযন্ত্রবিশেষ।

— সাম্পিটর (— CHAMPETRE, a wind instrument )
একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
ব

ব বংশী (BANGSHI, a well known wind instrument of the <sup>Hindoos</sup> ) হিন্দুদিগের একটা স্থাসদ্ধ শুষিরযন্ত্র। ইহা বংশথণ্ডে নির্মিত বলিয়া ইহার নাম (বংশ-ইন্) বংশী হইয়াছে। মুরলী, সরল,বংশী, লয়বংশী, বেণু প্রভৃতি শুষিরযন্ত্রগুলি বংশীজাতীয়। ( See p. 72 )

বক (BOCK, a species of wind instrument) একপ্রকার

শুষিররযন্ত্র।

বন্দোর ( BANDORE, a stringed instrument similar to a lute ) ল্যুটযন্ত্রের তায় একপ্রকার তত্যস্ত্র। লণ্ডন-নিবাদী জন রোস ( John Rese ) সাহেব কর্ত্তক রাজ্ঞা

এলিজেবেথের রাজ্যকালে এই যন্ত্রটী আবিষ্কৃত হয়।

বিষিয় (BOMBYX, a species of elaulumean or pipe of the Greeks, spoken of by Aristotle; extremely difficult to play upon on account of its length) এরিভোতলের মতে ইহা গ্রীকজাতির একপ্রকার শুনির্যন্ত্র। দৈঘ্যবিশ্ব অতিকক্টে ইহা বাদিত হইত।

বরু (BARU, a military Turkish wind instrument made of tin ) একটী ভুরুক্দেশীয় টিননির্শ্মিত সামরিক শুঘির-যন্ত্র।

W. C. Stafford's Oriental Music.

বলৈকা (BALAIKA, a species of stringed instrument mounted with two strings or wires ) ইহা এক প্রকার তত্যন্ত্র। ইহাতে তুইটা তন্তু কিন্ধা তার সংযুক্ত থাকে। নিবর (Niebuhr) সাহেব বলেন. এই যন্ত্রটী অতিপ্রাচীন এবং রুসীয়, তাতার, আরবীয় ও সৈসরদিগের ব্যবহৃত। বল্লকী বীণা (BALLAKI BINA, a stringed instrument of the

ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিরের একপ্রকার তত্ত-

যন্ত্রবিশেষ। অমরকোষে ইহার উল্লেখ আছে।

বসনেল্লি (BASSANELLI, an ancient wind instrument invented by the celebrated Giovanni Bassini, about the latter end of the sixteenth century) একটা প্রাচীন শুষির্যন্ত্র। ষোড়শ খৃকীব্দের শেষভাগে স্থাসিদ্ধ জিওভিনি বাসনি কার্ত্বক ইছা আবিষ্কৃত।

বাঁশী ( BANSHI, the corrupted name of bangshi ) বংশী যন্ত্রে নামাপভংশ। ( See বংশী )

বাকিওকলো (BACCIOCOLO, a musical instrument) এক-প্রকার বাদ্যযন্ত্র। টক্ষনি প্রদেশের কোন কোন স্থলে এই যন্ত্র সচরাচর দেখা যায়।

বাগানা (BAGANA, a lyrkeind instrument common in Abyssinia) আবিসিনিয়াদেশে প্রচলিত লায়ারজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে দশ্টী তার যোজিত থাকে। নিউবিয়ার কিসারের সহিত ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে। (See কিসার)

M. Villoteau.

বাঞ্জোর ( BANJORE, an African guiter-like stringed instrament ) একটা আফ্রিকাদেশীর গিতার সদৃশ ভতযন্ত্র।
উক্ত দেশের কোন কোন জাতি এই যন্ত্র ব্যবহার করে।
W C. Stafford.

বাটিল্লস ( BATILLUS, an instrument! made of metal )

একপ্রকার ঘনযন্ত্রবিশেষ। আমি ণীয়জাতি কর্তৃক ধার্মালয়ে ইহা ব্যবহৃত হয়।

বান্দোরা (BANDORA, a species of ancient lute mounted with twelve steel-wires ) ইস্পান্নিস্থিত দ্বাদশ্যী

তারযোজিত একপ্রকার প্রাচীন ল্যুটযন্ত্র।

বার্ড্ অর্গ্যান্ ( BIRD ORGAN, a small barrel organ ) এক-প্রকার বাদ্যাস্ত্র। ইংছাতে পক্ষীর ভায়ে স্থামিষ্ট স্বো

দ্যাম হয় বলিয়। ্লার এবন্ধিধ নাম হইয়াছে। ফ্রা সীরা ইহাকে দেরি (Serin) কহেন। এই যন্ত

कर्मानिताम সমধिक প্রচলিত।

বারিটন (BARYTON, the name of a beautiful toned instrument) একটী স্থন্দর স্বরবিশিক্ট বাদ্যবজ্ঞের নাম। (See ভায়োল ডি বোর দেঁ।)

বাৰ্কিটন্ বা বাৰ্কিটন্ ( BARBITON or BARBITOS, a Greek stringed instrument invented by Alcaus or according to some authors by Anacreon ) একটা গ্রীক্তত যন্ত্রিশেষ। আল্কীয়ন্ কর্তুক ইহা আবিষ্কৃত; কিন্তু

কোন কোন গ্রন্থকর্তার মতে আনাক্রিয়ন্ এই যন্ত্রটীর আবিষ্কার করেন। বেকস (Bacchus) নামক দেবতার

नात्म हेहा छे श्रुके।

Strabo, Book X. C. 3,

ৰালাকো (BALAFO, a harmonicunkind stringed instrument of the Mandingos of Senigambia in Africa) আফি কার

অন্তর্গত দেনিগামিয়া প্রদেশন নিদক্ষোস্জাতির হার্মনিকন্জাতীয় তত্যন্ত্রিশেষ। ইহাতে ইংরাজদের ডায়টেনিক্ স্কেল (Diatonic scale) অর্থাৎ শুদ্ধস্বর্গ্রাম ব্যবহৃত হয়।

বালালাইকা ( BALALAIKA,a stringed instrument common in Russia ) রুসিয়াদেশে প্রচলিত তত্তযন্ত্রবিশেষ। চীন-দেশীর সান্হিন্ এবং জাপানদেশীয় সাম্সীন্ যন্ত্রের সঙ্গে ইহার শদৃশ্য প্রায় একইরূপ। এই যন্ত্র অতি প্রাচীন এবং পূর্কাঞ্জ হইতে ইহার উৎপত্তি। ( See p. 40 )

বাসূন (BASSOON, a beautiful toned and well known wind instrument used in English concert) ইহা একটা স্থানর স্বরিশিষ্ট ও স্থপ্রিন্ধ শুষর্যজ্বিশেষ এবং ইংরাজি ঐকতানবাদ্যে ব্যবহৃত। ইহাতে পূর্বের কোন কুঞ্জিকা (key) ছিল না; স্থতরাং তথন ইহাতে যে সকল স্বর বাজান কর্ষ্টকর বলিয়া বোধ হইত, এখন তাহা সহজ হইয়া দাঁড়াইয়াছে। ইহাকে সহাদা বাস্ক্রেফে (Bass clef) বাঁধা হইয়া থাকে। কিন্তু বোকীনবাদকেরা (Bouqain-players) তিন চারি ধ্বর উপরে বাজাইয়াথাকেন বলিয়া ইহার স্বর্গ্রাস সি ক্রেফে অথবা টেনর-ক্রেফে আবদ্ধ হয়। এই যন্ত্র ঐকতানবাদ্যে ভারোলিন্ব্রের স্বর দ্বিগ্র স্বায় স্মান স্থরে বাঁধা হয় এবং সেই শেষোক্ত যতের স্বর দ্বিগুণ করিবার জন্ম শুধিরযন্ত্র সকলে

বাদনকালে খাদস্বর প্রদান করিয়া থাকে। বাস্ন্যন্ত্র কাষ্ঠিখারা নির্মিত হয়।

বাসেট্ বা বাসেটো (BASSET or BASSETTO, an unused instrument mounted with four strings ) চারিতস্ত্বিশিস্ক একটা অপ্রচলিত যস্ত্র।

বাদেট্ হর্ণ (BASSET HORN, an uncommon but beautiful wind instrument made of wood, of the compass of three perfect octaves) একটা অপ্রচলিত, কিন্তু স্থচার শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা কাষ্ঠনির্মিত এবং ইহাতে পূর্ণ ত্রিসপ্তক আবদ্ধ থাকে। ইহাকে দেখিতে একটা বৃহদাকার ক্লারিওনেটের ত্যায় এবং ইহার অগ্রভাগ ক্ষমৎ বঙ্কিম। ইহা হইতে যে স্বর উদ্যাত হইয়া থাকে, তাহা আবর্ত্তল,পুট্ট এবং মধুর। এই যন্ত্রের স্বর "সালাপাদেজতে" (Solo passeges) অর্থাৎ অনুস্থাতিসিন্ধিন অধিকতর প্রতিব্যপ্তক বোধ হয়। এবং ইহার বাদনে অধিকতর প্রতিব্যপ্তক বোধ হয়। এবং ইহার মনোহারিতা-শক্তি অতি চমৎকার। কিন্তু প্রভাগাবশত ইংরাজি ঐকতানবাদ্যে ইহার বড় প্রচলন দেখা যায় না।

বাসো (BASSO, the double bass) ডবল বাস্যন্ত। বাস্ জীজ (BASS GEIGE, the violencello) ভায়োলিই সেলোযন্ত।

বাস্ ডবল্ ( BASSE DOUBLE, a large sized double bass)

বৃহজ্ঞাতীয় ডবলবাসযন্ত্র।

বাস্ ডি ওবয় (BASSE DE HAUTHBOIS ) বা

— ডি ক্রিমোন্ ( — DE CREMONE, the

French name of fagotto or bassoon ) ফাগটো বা বাস্ন্যস্ত্রের ফরাদী নাম।
— ডি ফুট্ আ বেক্ (— DE FLUTE A BEC, a species

यञ्ज ।

— ডি ফুট ট্রাভার্দীর ( — DE FLUTE TRAVER-SIRE, a wind instrument) একটা শুযার্যস্তবিশেষ।

of wind instrument ) একপ্রকার প্রাচীন শুষির-

— ডি ভয়োলন্ ( — DE VIOLON, the double bass or contre bass ) ভবলবাদ্ বা কণ্ট্রাস্যন্ত্র।

— ডি ভায়োলি ( — DE VIOLE, the violincello ) ভায়োলিন্দিলোযন্ত্র। — ডি হার্মণি ( — DE HARMONI, the ophicleide or tuba ) শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা পিতলে রুংদাকারে

নির্দ্মিত এবং সামরিক বাদ্য বা পূর্ণ ঐকতানবাদ্যে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

বাস্ভুম (BASS DRUM, a great military drum) বৃহজ্জাতীয় সামরিক ভূমযন্ত্র।

বাহ্যা ( BAHYA, a common kettle drum used by the vil-

lagers of India) ভারতবর্ষীয় গ্রাম্যলোকদের একটা আনন্ধযন্তবিশেষ।

বিউঘ (BEAUGH, a Nepalese wind instrument) একটা নেপালীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ। নিবারজাতি কর্তৃক ইয় ব্যবহৃত। ইহা দির্ঘে নয় ইঞ্চি এবং শ্টিটী ছিল সমস্থিত।

বিভন্ ডি বাক (BEDON DE BASQUE, a small drum with cymbals) করতালযুক্ত কুদ্র আনদ্ধ্যন্ত্রিশেষ। অঙ্গুলির আবাতে ইহা বাদিত হয়। আমাদের দেশের করতালবিশিফী খগুনী মন্তেরে সহিত ইহাব অনেক সাদৃশ্য আছে।

বিপঞ্জী বীণা ( BIPANCHI BINA, an ancher stringed instrument of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একটী প্রাচীন তত্যন্ত্র। ( Sec p. 35 )

বিসেরা (BISSERA, a wind instrument made of pewter)
টিন ও সীমধাতুমিগ্রিত উপাদানে নির্মিত গুষিরযন্ত্রবিশেষ।

বিদেকা (BISSEX, a guiterkind instrument of twelve

strings) দাদশহস্তবিশিষ্ট গিতারজাতীয় যন্ত্রবিশেষ।

ভাগে **তুইটা** এবং **নিম্নভাগে তিনটা ছি**দ্ৰ আছে । পী<sup>র</sup>

( Pere Amiot ) সাহেব বলেন যে তিন সহস্ৰ পূৰ্ব্ব খৃন্তাব্দে এই যন্ত্ৰের সৃষ্টি হইয়াছে। ১৪ ( BEE \), ) বা

্ন ( BEEN, ) বা বীনা ( BINA, a remarkable and pleasing toned stringed instrument of the Hindoos of the highest antiquity ) হি-

ন্দ্রিগর অতিপ্রদিদ্ধ ও স্থারবিশিষ্ট অতিপুরাতন তত-যন্ত্রিশেষ। (See ps 4 to 16 and 4th note, p. 47) নিশ্লা (VENABHA, the Singhalese name of bina) বীণা-যন্ত্রের সিংহলীয় নাম।

বুজ্মিন্ন্ ( BCUCEINUM, a species of military instrument of the ancient Romans ) প্রাচীন বোমকদের একপ্রকার যুদ্ধযন্ত্র।

ব্লিনা (BUCCINA, a Hebrew-wind instrument made of shell aorn &c.) একটা হিব্ৰুজাতীয় শুষ্রিবস্ত্রবিশেষ। নেমশুগ বা অভাত পশুশুজে ইহা নির্মিত। য়িভ্দীরা এই যন্ত্র মিদার হইতে প্রাপ্ত হইয়াছে।

Padre Martini.

বুনি ( BUNI, a harpkind Egyptian instrument ) একটী হাৰ্প জাতীয় মিদরদেশীয় যন্ত্ৰবিশেষ। ইহাকে "বেণ" ( Ben ) বা বেণি ( Beni ) বলে। ( Sec p. 16 )। কোন কোন পুস্তকে এই যন্ত্ৰের নাম "তেবুনি" ( Tebuni ) এইরূপ লিখিত আছে, কিন্তু 'তে' অব্যয় শব্দমাত্ৰ।

Description de l'Egypte.

বৃহত্তুম (GREAT DRUM, a well-known European millitary, instrument of percussion ) একটা স্থাদির ইউরো

পীয় আনদ্ধস্ত্রবিশেষ। এবিষধি যন্ত্র আমাদের দেখের জগঝপ্প, তুন্দুভি প্রভৃতির ন্যায়। (See জগঝ্পু and তু. ন্দুভি)। এরপে যন্ত্র মিদরে এবং আদিরিয়া প্রভৃতি

আসিয়ার অন্যান্ত দেশেও প্রচলিত আছে।

বেঃ ( BKH, a Nepalese wind instrument made of reed )

একটী নলনিশ্মিত নেপালদেশীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।
ইহাতে সাতটী ছিদ্র আছে।

বৈকেন ( BECKEN, an instrument of percussion of the ancient Greeks and Hebrews ) প্রাচীন গ্রীক এবং হিক্রদিগের

ent Greeks and Hebrews ) প্রাচীন গ্রীক এবং হিব্রুদিগের একটী আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

বেকো পোলাকো (BECCO POLACCO, the Italian name of the large bag-pipe ) বৃহদ্যাগ্পাইপের ইতালীয় নাম। ইতালীর কোন কোন স্থলে এই যন্ত্র ব্যবহৃত হয়।

বেড়িগোদীয়া (BERRIGODEA, a species of long drum

common in Ceylon) সিংহলীয়দের একপ্রকার আনদ্ধ যন্ত্রবিশেষ। ইহার খোলটী কান্ঠনির্দ্মিত এবং মুখ-দ্বয় হরিণচর্ম্মাচ্ছাদিত। উল্লিখিত ব্যক্তিরা হস্তদারা এই যন্ত্র বার্জাইয়া থাকে।

John Davy's Music of Ceylon.

বেউবা (BENTWA, an African stringed instrument made of a flexible stick ) একটা তত্যন্ত্ৰবিশেষ। একটা ছিতিস্থাপকগুণপেত যেষ্ঠিকে ধনুরাকারে বক্র করিয়া তাছার একপ্রান্ত হইতে অপরপ্রান্ত পর্যন্ত একপ্রপ্র বেরত্বক টানিয়া বাঁধিতে হয় এবং ওষ্ঠাধ্যে চাপিয়া একটা শলাকাদারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে।

W C Stafford.

বেরি (BERI )। (See বেড়িগোদিরা)। আমাদের "ভেরী "
যন্ত্র সিংহলে এই নামে অভিহিত। (See p. 105)
বেল (BELL a well-known instruemnt of percussion made
of metal) একটা ধাতুনির্দাত স্থপ্রসিদ্ধ ঘন্যন্ত্র। ইহা
প্রকোল হইতে এখন পর্যন্ত সর্প্রসিদ্ধ ঘন্যন্ত্র। ইহা
আসিতেছে। বিশেষতঃ শুভকর্ম সম্পাদনের জন্ত
ইহার ব্যবহার হয় বলিয়া ইহাকে মান্সল্য যন্ত্রের মধ্যে
পরিগণিত করা হইরাছে। হিন্দুরা ইহাকে ঘণ্টা কহে।
(See ঘণ্টা)। লাদাক (Ladak) দেশীয় বৌদ্ধপুরো
হিতদের নিকটে এই যন্ত্র দিল্বু (Drilbu) বলিয়া
অভিহিত এবং পৌরহিত্য কার্যো ব্যবহৃত ইইয়া থাকে।
এইরূপ বড় বড় ঘটা খুক্তধর্মাবল্থীদিগের ধর্মমন্দিরে
(Church ) ব্যবহৃত হর। ভাহার নাম "চর্চ বেল্"
(Church-bell)। (See জ্মঘণ্টা)। চীন প্রভৃতি দেশেও
ইহার স্বিশেষ প্রচলন দেখা যায়।

বোকীন ( BOUQUIN, a rude instrument ) একপ্রকার
গ্রাম্যন্ত্র। গোপালকদিগের দারা ইহা ব্যবহৃত। পুর্নে
এই ষদ্র ঐকতান-বাদনে প্রচলিত ছিল।
বাজেন্ ফুলেল্ ( BOGEN FLUGEL, a clavier or keyed
instrument, played with bow, invented in the year 1757)
একপ্রকার সকুঞ্জিক বাদ্যন্ত্র। ইহা ধনুদরির বাদিত
ইয়া থাকে। ১৭৫৭ খৃষ্টাবদে এই যন্তের স্প্তি হয়।
বোনাঙ্গ ( BONA\G, an instrument of percussion of the
Japanese ) যাবাবাসীদের একপ্রকার আনদ্ধয়ন্ত্র।
বোন্দা ( BONEDAH, a Burmese instrument of percussion ) একপ্রকার অনদ্ধার আনদ্ধরন্ত্র।
ইহাতে
ভিন্নাকারের কতকগুলি ঢকা সংলগ্ন থাকে। বাদ্বেরা
সবলে সেইগুলি বাজার।

W. C. Stafford.

বোদ্ধার্ক্র ( BOMBARDON, a musical instrument ) একপ্র

বোদার্ডন ( BOMBARDON, a musical instrument ) একপ্র কার বাদ্যস্ত্র। "ওফিক্লিড" ( Ophicloide ) বা "বাদ্ ডি হার্মণি" ( Bass de harmoni ) এবং এই যুদ্র একইরূপ।
বোদার্ডি ( BOMBARDE ) বা

বোস্বার্ড! ( BOMBARDO, an ancient wind instrument of hauthdoy-kind ) ওবয়জাতীয় একপ্রকার প্রাচীন শুনির-

যন্ত্ৰ। বেলি ( BOULOW, an African stringed instrument of the harpkind ) একটা হার্পজাতীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। আফ্রিকার অন্তর্গত গিনি-উপকূল ও সেনিগান্ধিয়াবাসী কাফ্রিরা ইহা ব্যবহার করে। ইহার আর একটা নাম ওম্বাই (Ombi)। (See ওম্বাই)। লতা অথবা মূল্দারা ইহার তার প্রস্তুত হইয়া থাকে।
ব্যাং (BANG, an Indian musical instrument for children) একপ্রকার ভারতবর্ষীয় বাদ্যমন্ত্র। একটা ছোট পাতলা মৃত্তিকাপোত্রের মুখভাগ টেপাম ফ্রের চর্মো আছোদন করিয়া তাহার মধ্যভাগে একটা সূক্ষ্ম ছিদ্র করিতে হয়। একগাছি একপ্রান্তে ক্ষুদ্র শলাকাবন্ধ ভারতি হয়। একগাছি একপ্রান্তে ক্ষুদ্র শলাকাবন্ধ ভারতি ত্যাধ্য প্রদেশ করাইয়া একটা চিক্রণ বেত্রখণ্ডে উহার অপর প্রান্ত আবন্ধ করত ঘুরাইলে এই যন্ত্র হইতে একপ্রকার শন্দ উৎপন্ন হইয়া থাকে। ঘূরাইবার সমন্ন বেত্রসংল্য অর্থপ্রেছের প্রান্ত্রাগ কিঞ্ছিৎ

শিথিল রাথিয়া জলদারা শিক্ত করিতে হয়।
ব্যাগ্-পাইপ (BAG-PIPE, a species of ancient wind instrument) একপ্রকার প্রাচীন শুষরেযন্ত্র। যদিও ইহা
একণে সম্বিক ব্যবহৃত হয় না বটে, কিন্তু প্রাচীনকালে
আসিয়ার স্কল দেশে এবং মিস্রে বিশেষরূপে প্রচলিত ছিল। উত্যরূপ অনুস্কান্দারা অবগত হওয়া
গিয়াছে যে, এই যন্ত্র পুন্টের জন্মপ্রিগ্রহের পুর্কেও
আসিয়ায় ব্যবহৃত হইত। টার্স ও শিলিসিয়ার ধ্বংসাবশ্যে মধ্যে এবশ্বিধ ক্তক্তালি যন্ত্র পাওয়া গিয়াছে;

হতরাং ইহার প্রাচীনত্বসম্বন্ধে কিছুমান সন্দেহ করা বাইতে পারে না। হিন্দুগণ এই যন্ত্রকে "ভিত্তি" (Titty) বা "তোর্ত্তি" (Tourti) কহেন। (Seep. 86 and তিক্তিরী ০ তিত্তিরী)। এই যন্ত্র পারস্থাদেশে "নে আম্বানা" (Nei ambana) এবং মিসরদেশে " জ্বারারা" (Zouqquarah) বলিয়া অভিহিত। (See নে আম্বানা and জুকোয়ারা)

ব্যুগল ( BUGLE, a well-known European military wind instrument of shrill sound ) একটা তীব্ৰেসরবিশিষ্ট ফ্ প্রেদির ইউরোপীয় সামরিক শুষরিসজ্জবিশেষ। ইল পিতুলদারা নির্মিত হইয়া থাকে। সৈল্যদিগতে, বিশেষতঃ অস্থারোহী সৈল্যগণকে দুরাহ্বান অথবা যুদ্ধার্ম সজ্জিত হইবার জল্ম নিনাদিত হইয়া থাকে। ইলাতে সি, জি, সি, ই, জি, ই ( C, G, C, E, G, E ) অর্থাং সা, প, সা, গ, প. গ এই সকল সারই নির্গত হয়। ইহা অপেকা অধিক উংকৃষ্ট ব্যুগল্যতা সাত্টী চাবি

থাকে। ইংলভে তাহাকে "কীড্বুগল" ( Keyed Bugle ) বলে। ( See কীড্বুগল )। ফাফাদেশে এই যন্ত্ৰ "কৰ্-আ-ক্ৰেক্স্ ( Cor-a-clefs ) বা " টুকেপট্

আ। ক্লেফ্স্" (Trumpette a clefs) নামে প্রাদিদ্ধ। আমাদের "রণশৃঙ্গু" যজের সহিত ব্রগলযন্ত্রের কার্য্য-কারিতা সম্বন্ধ আছে। (See p. 84)

বাট্সি ( BRATCHE, the German name of viola or tenor viola ) ভায়োলা বা টেনর ভায়োলাযন্ত্রের জন্মণীর নাম।
বুক-ফুট ( BLOCK FLUTE, a species of wind instrument) একপ্রকার শুষিরযন্ত্র।

ৰুগাড়ার্ এণ্ড খ্রীং ( BLADDER AND STRING, a stringed instrument of the rustice ) গ্রাম্যাদিগের একপ্রাণার তত্যস্ত্র। ইহা হইতে অধিকাংশ খাদ্যুরই নির্গত হয়।

ভ

ভল্গা (VOLGA, a species of wind instrument ) এক-প্রকার শুষরবস্তা

ভায়িলি (VIELEE, the hurdy-gurdy) হার্ডি-গার্ডিযন্ত্র। (See হার্ডি-গার্ডি)

ভায়োলপ্তেন্ ( VIOLUNGEN, a species of stringed instrument ) একপ্রকার ভাষাস্ত্রিশেষ।

ভারোল ভা'মোর (VIOL D'MOUR, an instrument of the viclinkind) একটা বাহুলীনজাতীয় যন্ত্রিশেষ।

ভায়োলন্ ব' কণ্ট্ৰ ভায়োলন্ (VIOLON or CONTRA VIOLON, the double bass or contra basso) ছবল বাস্বাকণ্ট্ৰ বাদোষস্ত্ৰ।

ভায়োলনো (VIOLONO, the double bass ) ডবল্বাস্-যন্ত্র।

ভায়োলন্দিলি ( VIOLONCELLE ) বা

ভায়োলন্দিলো ( VIOLONCELLO, a well known stringed instrument ) একটা স্থাসিদা তত্যস্ত্র। টার্ডু ( Tar-

dieu ) নামক জনৈক ফরাসী যাজক কর্তৃক এই যন্ত্র নির্মিত হয়। তিনি গত শতাব্দীর প্রথমভাগে টারা

কন্ ( Tarascon ) প্রদেশে বাস করিতেন। সেই সময়ে এই বজের পাঁচটীমাত্র তস্তু ছিল। কিন্তু, বোধ হয়,

পঁচিশ বংসর পরে বরডট্ (Berdaut) দ্বারা ইহাতে আর চারিটা তন্ত সংযুক্ত হইয়াছে। জন্মণিদেশে ইহাকে ভায়োলন্দেল (Violoncell) কহে। ইংলণ্ডের অপভাষায় ইহার নাম বাদ (Bass )।

ভায়োলা ( VIOLA ) বা

— ডা ত্রাসিও ( — DA BRACCIO, the tenor riolin) টেনর ভায়োলিন্ অংগাং মধ্যস্বরী বাহুলীন্যন্ত্র ।

— ডি আমোর (— DE AMOUR, 2 beautiful stringed instrument) একটী স্থান্দর তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহা সাধারণ

ভায়োলার তার লম্ব। ইহাতে ছয়টা তন্তু এবং চারিটী রৌপ্যতার সংবদ্ধ থাকে। এক্সণে ইহার বড়

প্ৰচলন নাই।
- ডি গাস্বা (— DE GAMBA, an uncommon stringed instrument) একটা অপ্ৰচলিত তত্যন্ত্ৰবিশেষ। ইংগ

আকার ভায়োলন্সেলোর ন্যায়, কিন্তু অপেকার<sup>ত</sup> অসম্পূর্ণ, অধিক সানুনাসিক এবং ক্লীণস্বর। ইহাতে

ছব কিম্বা সাত্ৰী তস্তু সংযোজিত থাকিত। এই

यञ्ज रुक्ठे इक्केश मर्वश्रथरम हेश्लक्षरमा হয় এবং তথায় বছদিন পর্যান্ত এচলিত ছিল। সি. এবেল ( C. Abel ) নামক একজন ব্যক্তি এই যন্তবাদনে বিশেষ দক ছিলেন। ১৭৮৭ খৃষ্টাব্দ ছইতে ইছার ব্যবহার কমিয়া আসিয়াছে। ফরাসী ভাষায় ইহার নাম " বাস ডি ভায়োল " ( Bass de viole ;)। ভায়োলা ভি বোর্দেঁ৷ (VIOLA DE BORDONE, a stringed instrument ) একটা ভত্যন্ত্রবিশেষ। ভাষোলন ( VIOLIN, a well-known stringed instrument ) একটা স্থানিদ্ধ তত্যন্ত। ইহা একতান (Orchestra) প্রভৃতি বাদ্যে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহাতে চারিটী মাত্র তন্তু সংযোজিত হয়। উক্ত চারিটী তন্তু হইতে চারিটী মুক্ত সর (Open notes) বিনির্গত হইয়া থাকে। এবং উক্ত তদ্ধ চতুষ্টয়ের বিভিন্ন স্থানে অঙ্গুলিদারা চাশিত হইলে যে দকল স্বর নির্গত হয়, তাহাদিগকে উক্ত স্বরচতুষ্টায়ের বিরুদ্ধে বন্ধস্বর (Stopped notes) বলে। অঙ্গুলি চাপনের চাতুর্য্যানুসারে এই যজ্ঞে দ্বি-স্বর, ত্রিস্বর, চতুঃস্বর পর্য্যস্তুও নিঃদারিত হইতে পারে। তাহাকে ইংরাক্ষীতে "কর্ড" ( Chord ) এবং আমা-দের দেশে স্বরসম্প্রি বা স্বরসংযোগ বলে। ফিটিস্ ( Fetis ), সনের†ট ( Sonnerat ) প্রভৃতি প্রদিদ্ধ ইউরো-পীয় সঙ্গীতগ্রন্ত্রেখকগণ বলেন যে, পঞ্চাছত্র বৎসর

অতীত **হইল লম্কাধিপতি** রাজা রাবণ "রাবণাস্ত্র"

ম্পিনেট )

নামে যে একটা ভারতবর্ষীর তত্যক্র স্থনামে স্ঠি করিয়াছিলেন, এই ইউরোপীয় "ভায়োলিন" যায় তাহারই অনুকরণে নির্মিত হইয়াছে। (See p. 67)। ইউরোপের মধ্যে প্রথমে ইতালীলেশীয় আডিভেরি এই যত্র নির্মাণ করেন। কিন্তু এই যত্র তাহার অনেত পূর্বব হইতে ভারতবর্ষ ও আসিয়ার অত্যান্ত দেশে প্রচলিত ছিল। ভারতবর্ষীয় "রবাব", চীন্দেশীয় "উরহীন " ও জাপানদেশীয় "কোকিউ" এ সকল একজাতীয় যন্ত্র। ( See উর্হীন, কে। কিউ and p. 26) ভ[য়ে[लिया ( VIOLINO, a species of stringed instrument ) একপ্রকার তত্যন্ত্র। ভামোলিনো পিকলো (VIOLINO PICCOLO, small violin) কুদ্ৰ বাছলীনযন্ত্ৰ। ভায়োলিকোলা ( VIOLENCELLO )। ( See ভায়োলিক मिटलः ) ভারোরেলটা ( VIOLETTA, a stringed instrument ) uवजी ত স্ক্রবিশেষ। ইহাতে তিন হইতে ছয়টী পর্যন্ত তস্ত বাজিত থাকে। ইহার আর একটী নাম "সণ্-রেপে। " ( Soprano ) 1 ভাজিনেল ( VIRGINAL, a species of stringed instrument) একপ্রকার তত্যন্ত। ইহার আর একটা নাম 'স্পিনেট্' (Spinet) | (See p. 47; 3rd note in the same and

ভিসাওশ্চি (VISSANDSCHI, a wind instrument of the Megros ) নিপ্রোদিগের একপ্রকার শুষর্যন্ত্র।

েঁপু (BHENPU, a wind instrument of the Hindoos)
হিন্দুদিগের একথাকার শুধিরযন্ত্র। ইহা তালপ্র
প্রভৃতিতে নির্দ্রিভ হয়। বালকেরা ইহা দাইয়া ক্রীড়া

ভেরী (BHERI, an ancient instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের একপ্রকার আন্দ্রযন্ত্র। অধিকস্ত একপ্রকার শুদিরযন্ত্রেরও নাম ভেরী। (See p. 85)

## ग

মঞ্জির। ( MANJIR I, a name of mandira ) মণ্ণিরা দ্জুরে অভাতর নাম। ( See মণ্দির! )

আন্ত্ৰ (MADDU, an ancient Hindoo instrument of percuasion) হিন্দুজাতির একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধয়ন্ত্র। অমরকোষে ইহার উল্লেখ আছে।

মধুকরী (MADHUKARI, 🗫 wind instrument of the ancient

Hindoos ) প্রাচীন হিন্দুদিগের একপ্রকার গুষিরযন্ত্র
বিশেষ।

মতুওল্ বা সোনলাম্ (MANUALE or MANAUIOS, a wind instrument of the ancient Egyptian instrument in the from of a bull's-horn) প্রচীন গৈদরদিগের কুষ-শৃঙ্গাকার শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

₹ 🕻 0

ম্নোক্ড' ( MONOCHORD, a stringed instrument mounted with one string ) একতন্তুবিশিষ্ট একপ্রকার তওঁগন্তু। স্থরের উচ্চনীচতার নিয়ম পুরিক্ষারূপে বুঝাইবার জন্ম ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে। মন্দ্র (MANDORA, a lutekind stringed instrument) একটী ল্যুটজাতীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহার দৈঘ্য ১৮। ইঞ্জি এবং ইহাতে চারিটী তস্ত যোজিত থাকে। মন্দিরা ( MANDIRA, small castanets of the Hindoos made of metal ) **হিন্দুদিগের খন্যন্ত্রবিশেষ। সঙ্গাতের** ভাল নিরূপণার্থ ব্যবস্ত হয়। এই যাল করতাল্ফার্তীয়। (See করতার)। কিন্তু ইহা সভ্যযন্ত্রের অন্তর্গত। মূরব্বা ( MARABBA, a species of stringed instrument of the Arabs) আরবদিগের একএকার তত্যস্ত্রিশেষ। ইহার তুমীপটে ঢ্যাছোদনপূর্ব্বক অ্থপুছে করিতে হয়। মদ্দিল (MARDDALA, a rude instrument of pereussion ef the Hindoos used by the hill-tribes ) হিলুদ্দিগের এক-্রাম্য আন্ধ্যন্ত। ইহা সাঁওতাল প্রভৃতি পার্বিতীয় জাতিদের ব্যবহাত। এই যন্ত্রটী প্রাচীন ও मृनत्त्रत यञ्चकतर्ग एक इहेतार्छ। (See p. 96) মৃহতী বীণা ( MAHATIBINA, a most ancient and well-

known stringed instrument of the Hindoos) इन्यूनि

গের অতিপ্রাচীনতম এবং অতিপ্রসিদ্ধ তত্যস্ত্রবিশেষ। ( See p. 3 )

মাকালাথ ( MACHALATH, a flutekind wind instrument of the Hebrews ) য়িত্দীদিগের বংশীদ্রাতীর গুলিরসন্ত্র-বিশেষ ৷ বাইবেলপুত গীতাবলির (Psalma) মুধ্যে हेरात छेटल थे चारह। किस तुकर तुकर नरलन त्य ইহা অভিনয়বিশেষের নাসমাত্র। রিভ্দীলিগের " গি-টিথ্" যন্ত্ৰসক্ষেও এইরূপ বিমৃত। (See গিটিথ্)

মাকোল ( MACHOL, a flutekind wind instrument of the Hebrens ) মিজ্দীদিগের বংশীক্তিয়ি একটী শুসিরযন্ত্র। সে দেশের নৃত্যকালে ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। কিন্তু কাহার কাহার মতে ইহা উক্ত দেশের নৃত্যবিশেষ। Carl Engel

মাগালিল ( MAGADIS, a stringed instrument of the ancient Egyptians ) প্রাচীন মিসরীয়দের এক প্রকার ভত্যস্ত বিশেষ। কেহ কেহ বলেন ইহা গুযিরযন্ত্র। মাগ-দিদ্, নাৰ্লা, শখুকা বাৰিবিটন প্ৰভৃতি মিদ্রীয় যন্ত্ৰ সমূহ যদিও মিগরের, তথাপি ইহারা বিদেশীয় নাম-ধারী। এই দকল এবং আদিয়াস্থ অভাত মত্রবিষয়ে

শিক্ষা করিবার জন্য পিথাগোরস্ ( Pythagorus ) প্রভৃতি প্রসিদ্ধ গ্রীক পণ্ডিতগণ মিদরের অত্যুদয়কালে সে দেশে পিয়াছিলেন। বলিতে কি, ইউরোপীয় সঙ্গীতের অধি- মাগাদিদ )

কাংশ আসিয়াস্থ ভারতবর্ষ প্রভৃতি দেশ হইতে নীত হইয়াছে। ইউরোপীয় সঙ্গীতকুতৃহলী পণ্ডিতগণ এ কথা স্পাক্টাক্ষরে স্বীকার করিয়া থাকেন।

Carl Engel

ৰাগাদ্ (MAGAS, an ancient Egyptian musical instrument) একটী প্ৰাচীন মিদ্যৱীয় দ্গীত্যন্ত । (See

মাত্রেপা বা নাত্রেফা ( MAGREPA or MAGREPHA, a bag-pipekind wind instrument of the Hebrews ) গ্রিভ্দীদের ব্যাগ-পাইপজাতীয় দ্বিনল যন্ত্রবিশেষ। ( ১০০

p. 88 ) মাঘুল ( MAGHOL, a species of Hebrew stringed instra

ment ) একপ্রকার য়িভ্দীয়ে তত্যস্তা। ( Sec মাচল )

ম্চিল (MACHOL, or MACHUL, a Hebrew stringed mstrument mounted with eight strings ) একটা য়িত্দী

জাতীয় অফীতন্তুবিশিফী তত্যস্ত্রবিশেষ।

মাটালান (MATA:AN, a small flute of the American-Indians) আমেরিকীয় ইণ্ডীয়দের একপ্রকার কুর্

ফু, ট্যন্ত্র । বেয়াভিয়র (Bayadere ) নামক সৃত্যে এই

যন্ত্র ব্যবহৃত হয়।

মান্ট্রিমল (MANTROMMEL, a German stringed instrument) একটা জন্মণীর তত্যন্ত্রবিশেষ। কিন্তু নামগত সাদৃশ্য ধরিতে গেলে ইহা আনদ্ধজাতীয় যদ্র-বিশেষকে বৃথাইয়া থাকে।

মাণ্ডোলা ( MANDOLA, a flat-sounded guiter ) কোমল-স্থানী গিতারযন্ত্র।

সাভোলিন্ বা মাভোলিনো (MANDOLINE, or MANDO-LINO, a guiterlike stringed instrument with fretts)

গিতারের আর সারিকাযুক্ত তত্যদ্র। আমাদের রুদ্র-বীণার সহিত ইহার কতকটা সোসাদৃশ্য আছে। (Sec p. 28)। এই যন্ত্রকে বেহালার আর স্তরবদ্ধ

করিতে হয়।

স্ক্রিক্স ( MAFRAKITIIA, a species of Hebrew wind

instrument ) এক প্রকার য়ি**ছ**দীদের শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ( <sup>See</sup> মাত্রোকিগা বা মান্ত্রাকিতা )

মারাউরে (MARAOUEH, an Egyptian instrument of metal) একপ্রকার ঘন্যন্ত্র। একথানি রোপ্যনির্গ্রেত চক্তে তাত্রগঠিত কুদ্র কুত্র ঘণ্টা সংযোদনপূর্ণকি ইহা

নির্মিত হয়। মিসরীয় কপ্ট্ (Copt) নামক খৃফ্রির্মান বশন্ধীরা শুভকুর্মে এই যন্ত্র ব্যবহার করে।

মারিম্বা (MARIMBA ) | (See আহিরা ) মারোক (MARQUCH ) | (See ম্যাম )

মাল হিন্ (MERLINE, a small organ, invented for the purpose of teaching black birds) একপ্রকার কৃষ্ণবর্ণ

পক্ষিগণের স্বরশিক্ষাবিধারক যন্ত্র। ---- মামোকিখা বা মামাকিতা (MASCHROKITHA or MA-STRACHITA, an ancient Hebrew wind instrument like the ancient Egyptian syrinx and modern pandsan $p^{ipes}$  ) প্রাচীন মিদরীয় সিরিক্স্ এবং আধুনিক প†তি-য়ান্ পাইপ্যস্তের ভায় একটী প্রাচীন য়িছদীয় শুষির-যন্ত্র। সাতটা নল একটা বাজের মধ্যে পার্দ্বাপার্দ্বি স্থাপন করিয়া এই যন্ত্র নির্মিত হয়। কিন্তু ইহার একটা মুখ, দেই মুখে ফুংকার দিয়া ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। Danniel, iii. 5, 7, 10 and 15. মিজিনিম (MINGHINIM, a stringed instrument of the Hbrews) য়িত্দীদের একটী ভত্যস্ত্রিশেষ। কার্চার ( Kircher ) সাহেবের মতে বাহুলীনেয় তায় ধারণদণ্ড-বিশিষ্ট একথণ্ড কাণ্ডে কত্তকণ্ডলি তাম এবং কাষ্ঠ-গুটিকা সংস্থাপনপূর্বক শোণ রক্তা এবং লোহ-শুদ্ধ-লিকাবদ্ধ করিয়া এই যন্ত্র নিশ্মিত করিতে হয়। বাদনকালে সেই দকল গুটিকা হইতে পরিকার এবং উচ্চদ্র সমূৎপন হইয়া থাকে। भिनिम ( MINNIM ) । ( See माक्षाना ) স্ব ( MIR, a species of wmd instrume. ) ভ্রেক্ট গ্রেট

্ (MIR, a species of wm! instrume: ) ভুক্ত ব্যস্ত্র নায় একপ্রকার শুষিরযন্ত্র । ইহা কখন কখন চারি গঙ্গ পর্যান্ত দীর্য হয় এবং ইহাতে উচ্চ ও তীব্রস্ব নির্গত হইয়া থাকে। যদিও বহাজন্তুদিগকে ভয়প্রদর্শ- নের নিমিত্ত ইহার ব্যবহার, তথাপি ইহার স্বরমাধুর্য্য আনেকটা আছে। স্ইদিশ রাখাল-রমণীরা ইহা ব্যবহার করে।

মিস্রোকিথা ( MISCHROKITHA )। (See মাস্রোকিথা বা মাস্রাকিতা)

মুরজ ( MURA) An above instrument of the Hindoos)
হিন্দুদিগোর একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধান্ত । মৃদক্ষের
সহিত ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে। বস্তুত, ইহাকে
মৃদস্থ বলা যাইতে পারে। (See p. 96)

মুরলী (MURALI, a most ancient and wellknown wind instrument of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটা অভি প্রাচীন এবং অতিপ্রসিদ্ধ শুনির্যম্প্রবিশেষ। (See p. 75)। ইহা সচরাচর অথগুত বংশনলে নির্মিত এবং আটটী ছিদ্র সমগ্রিত। এই যম্বটী ঞীক্ষের অভি

মুদেট (MUSSETTE, a wind instrument like a small bagpipe ) ক্ষুদ্র ব্যাগ্পাইপের হ্যায় শুষিরমন্ত্রনিশেষ।
মদক্ষ (MRIDANGA, a wellknown and most ancient
instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দুদিগের
একটা স্থাদির এবং অতিপ্রাচীন আনদ্ধান্ত্র। (See

P. 9)। অমরকোদে অস্ক্য, আলিক, উদ্ধিক প্রভৃতি
আরো ক্য়প্রকার মুদকের উল্লেখ আছে।
মেৎজিলোখ, (METHZELOTH, a symbalskind instrument

of the Jews ) য়িত্দীদের সিশ্বলজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। (See ে ল্জেলিম্) মেডেজাফোটি ( MEZZOFORTE, a species of wind instru-

<sup>ment</sup> ) এক প্রকার শুষিরযন্ত্র।

মোট সাহ্ন ( MET SANG, a Persian instrument with two strings ) একটা পারস্কাশীর দ্বিস্ত্রিশিকীযন্ত্র।
মেং জিল বিম ( METHZILTHIM, a musical instrument of

the Jews ) য়ি**ছ্দীদের এক**প্রকার বাদ্যযন্ত্র। (See জেল জেলিম )

সেনানিম্ ( MENAANIM, a systrumkind musical instrument of the Hebrws ) য়িভ্দীদের সিস্ত্রমজাতীয় বাদ্য-যন্ত্রবিশেষ। বাইবেলধৃত দ্বিতীয় সামুয়েল্ নামক পরিচেছদের ৬ষ্ঠ, অধ্যায়ের ৫ম, পঁক্তিতে এই যন্তের

উত্তেখ আছে।

মেনিকর্ড (MANICHORD, a stringed instrument) একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। ((See স্পিনেট্)

মেরিন, টুস্পেট্ ( MARINE TRUMPET, a rude instrument with a long neck, mounted with only one string)
একটা থান্য তত্যস্ত্ৰিশ্যে। ইহার ধারণদণ্ড দীম

এবং ইহাতে একটীমাত্র তস্তু যোজিত থাকে। মেলোডিকন্ ( MELODICON, a species of musical instru-

ment) একপ্রকার বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। কোপনহেগেন নগরনিবাগী রিকেল্ (Riffel) নামক জনৈক ব্যক্তি দ্বারা নির্দ্মিত। ইহাসে এক প্রকাব ক্লকগুলি ধাতুর মাকু-ক্ষিত রেখা (Bars) হাস্চ, তদ্বারাই শক্ষ নির্ন্ত হয়। মেলোডিকা (MELODICA, a clavier instrument) একটী চাবিযুক্ত বাদ্যসন্ত্রবিশেষ ১৭৭০ খৃকীকো জে এ, স্তীন্ (J. A. Stien) কর্ত্ত ইহা আবিষ্কৃত।

মেশেক (MESHEK, a wind instrument of the Hindoos)

শিক্ষিণের এটা তার্ভারশের। ইউরোপীয়

কেল্টিক্জাতির আগ্পান্থের লাগ্র ইয়ার আকার। রাজপুতেরা এই যন্ত্র গ্রহার করেন।

Music by Lieut-Col James Tod.

From Annals and Antiquities of Rajast'han.

মেন্দল (MESCAL, a Turkish wind instrument ) একটী তুরুকদেশীয় শুধিরয়স্ত্রিশোয় ! তেইশটী অসমান বেত্ত-নলন্ধারা ইহা নিঘিত এবং ফুংকারের কৌশলে ইহাতে তিনপ্রকার ভিন্ন তির তার সমুদ্ধত হয়।

মোনলো ( MONAULO, a wind instrument of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রিকদিগের একটা শুষরযন্ত্রবিশেষ।

কেছ কেছ বলেন জিজিয়া ( Phrygia ) দেশ হইতে কালোমদের ( Cadomus ) স্ত্রী হার্মণিয়া ( Harmonia ) এই

যন্ত্র আনয়ন করেন। কিন্তু অন্ত পণ্ডিতগণ বলেন মিনার্ভাদেনী ( Minerva ) ইহার সৃষ্টি করিয়াছিলেন।

মোহাল্লী (MOHALLI, a Nepalese flagcolet) নেপাল-দেশীয় নিবারজাতির শুষিরবত্তবিশেষ। ম্যাম্ (MAM, a wind instrument of the ancient Egyptians, of the bag-pipekind) প্রাচীন মিদারীয়দের ব্যাগ-পাইপজাতীয় দিনলযন্ত্রবিশেষ। ইহা মিদারীয় মুস্ণি-দের অত্যন্ত প্রিয় বস্ত ছিল। র্টিশ মিউজিয়মে একটী ঈদৃশ মন্ত্রবাদিকার প্রতিকৃতি স্থাপিত রহিয়াছে।
An account of Manners and Customs of the Modern Egyptians, by, E. W. Lanc. 5th Edition. London,

#### য

যশঃপট্ছ (JASHAHPATAHA, an ancient instrument of percussion of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধনতা। মূদ্ধে জয়দাতের পর স্থাপিন হইতে এই যন্ত্র বাদিত হহত। অনুর্কোষে ইফার উল্লেখ আছে।
বোড়্ঘাই (JORRGHY, an instrument of percussion of the

যোড়ঘাই (JORRGHY, an instrument of percussion citine

Hindoos) হিন্দুদিগের একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। (See
p. 103)

# 3

রঙ্গ বা লুয়প্স (RONGO or LUONGO, a species of hunting horn common in Africa) আফুকায় প্রচলিত এক-প্রকার শিকার-শৃন্প। রবণ (RABANA, a most ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিণারে গতিপ্রাচীন তত্যন্ত্রবিশেষ।

রবণ। এইরূপে ইবা সিদ্ধ হ**ই**য়াছে। । जनती ( REBELLE, a species of stringed instrumen ) (4 क -

প্রকার ২তনন্ত্র। নুৰ্বি ( REBAB, a wellknown and ancient stringed instrument of the Hindows) हिन्दू निरंपत अक्री थांठीन ও

স্তুপ্রসিদ্ধ তত্যন্ত্র। ইহার জার এক্টি না । চলুসীণা। (See p. 26)। কেই কেই বলেন 🗝 ই শন্ত্রটী পারস্ত-দেশিয়, কিন্তু আমাদের বিংেনায় উহা যুক্তিসস্থত বিনিনা ৰোণ হয় না। কারণ রবাব্ শব্দে 'র' করো**তি** মঃ স ইতি রবাব ' এই বুংপতিই সিদ্ধ হইয়া থাকে। এই যন্ত্রের আকারসাদৃশ্য রবণের ত্যায়। হিন্দুরবাব

পুর্বের ধনুর্বোগে বাদিত হইত। কিন্তু এখন পারস্য-দেশীয়েরা ও আরবীয়েরা অন্ধুলিত্র দিয়া বাঙ্গাইয়া থাকেন। ইহা যে ধলুছ বি বাজান যায় না এমন নহে। জ্বেড ( Crawfeel ) সাহেব বলেন, ভারতীয় মহাসাগরস্থ দ্বীপমালাবাদীরা ধনুদ্বারা এই যন্ত্রের বাদন-ক্রিয়া সম্পন্ন করে। স্বরণীণার সহিত রুণাব্যস্তের অনেকটা সাদৃশ্য আচ্ছে। ( See ps. 52 and 67) Crawford's Indian Archipelage. রলাণ্টি তান্থারো (RULLANTE TAMBURO, a small military drum ) একটী ছোট সামরিক চনাবিশেষ। রদিগ নল (ROSSIGNOL, a little instrument for immitating the warbling of a bird ) প্ৰাক্তিৰ্যালৰ মুৱাতুকর ণার্থ একপ্রকার স্কুন্ত যন্ত্রবিশেষ। রাকেট বা রাফেট (RACKETT or RANKETT, an extremely old wind instrument, made of wood ) আহি-প্রাচীন কালের একটী কান্তিনির্ত্তিত শুধিরযন্ত্রবিশোষ। রান্ধরেট ( RANQUET, a wind instrument ) একটা শুদিন-राम्नविद्यान । রান নান ( RAN-NAN, an far cument of metal of the Stamese ) का प्रकारिका । जा भारत प्रवासी রাপোন ( RAPPEL, a musical instrument of the Egyptians

similar to the great dram . রুংড্ডকার ভায় **একঞ** 

কার সিম্রীয় বাদ্যযন্ত্র।

রাবণ ( RABANA, a species of kettle drum used in India ) ভারতবর্ষপ্রচলিত একপ্রকার আনদ্ধয়স্ত্র।

J. F. Danneley.

রাবণাস্ত্র বা রাবণাস্ত্রম্ (RABANASTRA or RABANAS-TRAM, a most ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিণের একটী অভিপ্রাচীন তত্যস্ত্রবি-শেষ। ধনু দিয়া ইহার বাদন্দ্রিয়া সম্পাদিত হইজ। কথিত আছে, এই যন্ত্র সিংহলাধিপতি প্রবন্ধ্রাপ্রাধ্য করিত বিশিষ্টি স্ক্রাহিল স্ক্রাহিল স্ক্রাহিল স্ক্রাহিল

রাবণ কর্ত্ক নির্মিত হইয়াছিল। সেইজন্ম ইহা তাঁহার নামে খ্যাত হইয়াছে। প্রশিক্ষ "রেলান্" সজের সঙ্গে ইহার অনেক সাদৃশ্য আছে। হিন্দ্ দিগের "রাবণ" ও "রবণ" এ উভা প্রচীন বস্থ 'এই বিধ এবং এক ব্যুৎপতিসিক্ষ ত ' ্বা কিটিস্ ( M. Fetis )

এক বুংপেলিসিদ্ধ ত তি পা কিটিস্ ( M Fetis )
নাহেৰ বলেন ১৮, ২৯,১৮১১ সালেনিজ চন্ত্ৰ বল এই সন্তোৱ বল্ল ১৮ ( See p. 67) and 1st note in the p 60)

রাবণি (RABANI, an instrument of percussion of the Sing-halese) সিংহলীরদের এ কোর আনদ্ধযন্ত্র। উহা-দের কোন কোন আনদ্ধযন্ত্র যুটিকা সংলগ্ন থাকে, কিন্তু ইহাতে তাহা নাই। লাদ কোন বাসহত্তে ধারণ করিয়া দক্ষিণ করে এই লাভ ক্রিয়া থাকে। বিশেষ্ট্রে বিশেষ্ট্রে বিশেষ্ট্রে বিশেষ্ট্রে বিশেষ্ট্রে বিশেষ্ট্রে বিশেষ্ট্রে বিশেষ্ট্রে বিশ্বাস্থান বিশেষ্ট্রে বিশেষ্ট্রের বিশেষ্ট্রের বিশ্বাস্থান বিশ্বাস্থ্য বিশ্বাস্থ্য বিশ্বাস্থ্য বিশ্বাস্থান বিশ্বাস্থ্য বিশ্বাস্থ বিশ্বাস্থ বিশ্বাস্থ্য বিশ্বাস্

ষতঃ সিংহলদ্বীপের ির ুিজন জ্রীলোক ইহাকে ভূতকে স্থাপন করিষা বাগায় বোগাহয় লঙ্কাবাসীরা রাবণপুত্র (রাবণ + ষ্ণি = রাবণি) অর্থাৎ মেঘনাদের নামে এই যদ্ধের নামকরণ করিয়াছে। (W. C. Stafford) কোন কোন ইউরোপীয় সঙ্গীতবিৎ পণ্ডিত বলেন দে, আক্রিকাদেশের নিগ্রোদিগেরও এই নামে এক্রিধ আনক্রযন্ত্র আছে।

রিগল বা রিগেল ( RIGOL or REGALE, an ancient musical instrument) একপ্রকাব প্রাচীন বাদ্যেন্দ্র। ক্তক-গুলি ভিন্নাকারের কার্দ্রিগ্রা কিন্তির হুট্রা হাজিদ-

ন্তের বর্ত্তুলশির্ষক যষ্টির আঘাদদ বাদিন হাইতা।

রিগাবিলম্ ( RIGABILUM, a verv ক্রান্ত কার্চা instrument ) একটা অভিপ্রাচীন বাদ্যেত ক্রান্ত বি বিলয় ক্রিয়া হিনাম পুর্বের আবিদ্ধৃত হইয়াছিল এবং ধর্মালয়ে কণ্ঠসর সহ-দোগে ব্যবহৃত হইত।

রিশ্চ ( RILCII, a species of Russian lute ) একপ্রকার কুদ্দশীয় লাউ্যস্তা।

রিলেক্ ( RILEK, a Russian stringed instrument recembling the lyre ) লায়ার্যন্তের কায় একপ্রকার রুগীয় তত যন্ত্র।

নীদেন্ হাফি ( RIESEN HARFE, a stringed instrument )

একপ্রকার তত্যস্তা।

ক্ত্রা (RUNJA, an ancient Hindoo instrument of percussion) হিন্দুদিগের একপ্রকার প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্র।

250 কুন্তের (RUBEBE, a rebab-like stringed instrument, but mounted with one or two strings ) একটা বৰাবের ন্থায় ভত্যস্ত্র, কিন্তু ইহাতে এক বা চুইটীর অধিক তস্তু शांदक ना । ( See ps. 27 and 28 ) इन्स्नि ( RUANA, the corrupted name of rabana ) इत्। যালের নামাপ্রংশ। ্নত্ত ( REBEC, an oriental trebab ) পূৰ্ব্বাঞ্গলীয় রবাব পুরাফালে ২উলোপীয় ধর্মার্থ যোদ্যাণ কর্ত্তক প্রেক্ত-মানম হইতে উক্ত যন্ত্র ইউরোপে নীত হয়। নীত

ছইবার পূর্টের ইহার নাম '' রেবেষ" (Rebebbe) ছিল। কিন্তু পরে ইহার **ভন্ত**সংখ্যার এবং অন্তান্ত বিষয়ের আনেক পরিবর্ত্তন হইয়া গিয়া, এখন গ্রাম্য-দিগোর বাজ্লীনজাতীয় যন্ত্রবিশেষ (Rustic fiddle) <sup>নহিল</sup> ' বহু " নাম প্রাপ্ত **হইয়াছে**।

ROTE or ROTA, a species of European নাল , । শং একএকার ইউরোপীয় তত্য**ন্ত**। ব্ৰেশ্বতোতা ( ROWSHANCH WKI, a wellknown wind instrument common in India and Persia ) ভারত্র ড

পাষ্ঠাদেশে প্রচলিত একটী স্থাসিদ্ধ শ্বর্যন্তবিশেষ।

( See p. 81 ) রৌশনচোকী দ্র্ণা ( ROWSHANCHOWKI SURNA )। ( See (त्रीभनरहोकी )

त्राहिन् (RATTLE, an African musical instrument) (9-

কটা থাকুহাদেশীর বাদবেস্ত্র। একটা তুষীর ভিতর কতনভাবি কুদ্র কল প্রভাগত পুরিয়া ইহা নির্দিতি হয়। ইহা আমাদের দেশের রুসক্মীর শ্রোয়।

6

শঙ্গো বা এন্ধান্ধিন্ (LOTC) or EMBANKIS, an instrument of metal common in Congo) একপ্রকার খন-যন্ত্র। একপণ্ড ব লাগান পিতলভারে ভূইটা ক্ষুদ্র লোহ-ঘন্টা আবদ্ধ কদিলা এই যন্ত্র নির্মিত হয়। কঙ্গোদেশীয় উচ্চবংশী, নো গুইটা ক্ষুদ্র শক্ষিরা ইহার খাদনক্রিয়া সংপাদন ক্রিয়া পাড়েন।

लाहि ( LAUTE, the Gamer - pro े'ecc) ल्युन्डेसहस्त्त कार्यालीय न[मा

লাপা ( LAPA, a wind instrument of the Tortare, made of copper ) ভাভাৱদিধের তামন্ধ্যিত একটা শুবিরবস্ত্র

বিশেষ। ইহার দৈব্য নিয় জুট। লায়রা পিথাগোরী (LYRA PYTHAGORÆ, a strinegd inetrument) একটা তত্তসন্ত্রবিশেষ। (See লায়ার

গিন্ধারী and আক্টক্রি)
— বর্বরিণা (— BARBERINA, a stringed instrument ) এক
প্রকার তত্যস্তা। পৃষ্ঠীয় সপ্তদশ শতাব্দীতে জিও,
বাপ্ট, দোনি ( Gio, Bapt. Doni ) নামক জানৈক ব্যক্তি

ইহা প্রথম নির্মাণ করেন। এই যদ্রের আর একটী নাম "আফ্রিকর্ডন " (Amphichordon) লায়রা লেস্বিরা (LYRA LESBIA, a stringed instrument ) একটা তত্যন্ত্রবিশেব। এরিয়ন্ (Arion ) লিসবস (Lesbos ) দ্বীপে ইহা বাজাইতেন।

লায়ার (LYRE, a celebrated stringed instrument among the Greeks and Romans, of which the invention is ascribed to Mercury. This instrument is of the greatest antiquity, and has, in consequence, often varied both in its form and in its number of strings) গ্রীক এবং রোমকদের একটা প্রশিক্ষ তত্যজ্বিশেষ। তাঁহাদের মতে মার্করি দেবতা কর্তৃক ইহা স্টে। এই যন্ত্রটী অভিপ্রতিন্তন কালের এবং নেইজন্ম ক্রমণঃ ইহার আকার ও তন্ত্রসংখ্যা সম্বন্ধে অনেক পরিবর্তন ঘটিয়াছে। মিদরীয়, মিউবীয়, আবিদিনীয় এবং য়িছ্দী জাতিরা হার্পযন্ত্রের গ্রায় এই যন্ত্রকে স্বন্ধ রুচ্চাত্র্সারে অন্ধ ও তন্ত্রগত পরিবর্ত্রন করিয়। ব্যবহার করেন।

- অব মার্কারি (— MERCURY, an ancient instrument of four strings ) একটা চারিতন্তবিশিষ্ট প্রাচীন তত্যস্ত্র-বিশেষ।
- গিত।রি (— GUITARRE, a modern instrument of sixstrings ) একটী ষট্তন্তবিশিফী আধুনিক ততমন্ত্র।
- তি ভাষোল (— DE VIOLE, an ancient stringed instrument) একটা প্রাচীন তত্যন্ত্র। ইহা একস্বরী লায়ারযন্ত্র বিশেষ।

বৰ্ষবিশা ( LYRE BARBERINA, a stringed লায়ার instrument ) একটা ভতষল্ৰবিশেষ। ইহাতে পঞ্চনশটী পর্যান্ত তন্তু যোজিত থাকে এবং ইহা ধনুদর্শিরা বাদিত হয়। এস্বারযন্ত্রের সহিত ইহার কতকটা সোসা-দৃশ্য আছে। লারিগট ( LARIGOT, a pipe or flagcolet of the shepherds) মেষণালকদের পাইপ্বা ফ্রাজিওলেটযক্ত। লিউটো ( LIUTO, the lute ) ল্যুটয়ন্ত্র। लिগ्नियम् निष्ठितियम् ( LIGNEUM PSALTERIUM, a species of stringed instrument ) একপ্রকার বিশেষ। ইহা কাষ্ঠনিৰ্ম্মিত এবং দেভিতে ভল্সিমার ( Dulcimer ) যন্ত্রের হ্যায়। ১৮৩৬ থৃফীবেদ 'পোলণ্ড-নিবাদী গুসিকো (Gusikow) নামক একজন গ্লিভ্দী একবার এই যন্ত্র এরূপ কৌশলের সহিত বাজাইয়া-ছিলেন যে, ভচ্ছুবণে শ্রোতামাত্রেই নিরতিশয় আনল লাভ করিয়াছিলেন। জশ্মণিদেশে এই মন্ত্রকে " কু

ফিডল্" ( Strohfiedel, straw fiddle ) এবং ফুলিস্দেশে ক্ৰিবেয় ( Claquebois ) কহে। লিচাক ( LICHAKA, a wind instrument, made of reed, common in Africa) একটা নলনিশ্মিত শুষর্যন্ত্রিশেষ।

common in Africa) একটা নলনির্মিত শুষির্যন্ত্রবিশেষ।
আফ্রিকাবাদী কাণ্ড্রিজাতীয় বাদাপিন্নামক জাতি ইহা
ব্যবহার করে।

W. C. Stafford

লিটুয়ন (LITUUS, a wind instrument in the shape of the Sacred Rod of the Augurs) অগরদিগের পৃত্তযপ্তির ন্যায় আকারবিশিষ্ট একটা শুষিরযন্ত্র। এই জন্ম ইহার এতাদৃশ সংজ্ঞা হইয়াছে। প্রাচীনদিগরে

শৃঙ্গযন্ত্ৰ অৰ্থাং কৰ্মা ( Cornua ) বা টিউবার (Tuba)
সহিত ইহান অনেকটা সাদৃশ্য আছে। ইহান আকার
প্রায় ঋজু, কেবল শিরোভাগ কিঞ্জিং বক্ত।
লিটুয়ো ( LITUO, the ancient clarion ) প্রাচীন ক্রারিওন

যন্ত্ৰ।

কিন্মা (LINCIA, a stringed instrument) একটা তত্ত্যন্ত্ৰ
বিশেষ। (See পেল্টিকন্টাকর্তন্)

লির। ( LIRA, the lyre of the ancient Greeks and Egyptians )
প্রাচীন গ্রীক এবং মিসরীয়দের লায়ারযন্ত্র।
— টেডেস্ক। (— TEDESCA, the German lyre ) জ্বর্মণ্দে-

শীর লারারযন্ত্র।
-- ডা গাস্বা (-- DA GAMBA, a stringed instrument) এক-

প্রকার তত্ত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে দাদশ হইতে যোড়শটী পর্য্যন্ত জন্তু বোজিত থাকে।

— ডা ব্রাদিয়া ( — DA BRACCIA, an ancient Italian stringed instrument ) একটী প্রাচীন ইতামীয় তত্যস্ত্র-থিশোষ ৷ অঙ্গুলিপট্টে (Finger-board ) পাঁচটী এবং

ণিশেষ। অঙ্গুলিপট্টে (Finger-board) পাঁচটী এবং তৎপাশ্বে হুইটী, এই দৰ্বলগুদ্ধ সাতটী তম্ভ ইহাতে থোজিও থাকে। হহার আর একটা নাম হতালা লারার " (Italian lyre) লিরা প্রনা (IJRA PAGANA)। (Sec লারার)

— বর্ধরিণা (— BARBERINA)। (See লায়ার বর্ণরিণা)

— রস্টিকা ( - RUSTICA, a species of lyre of the ancient shepherds of Italy ) ইতালীদেশের প্রাচীন মেনপালকদের এক প্রকার লায়ার্যন্ত।

— হেরাকৈর্জিন্ (— HEXACHORDIS, a species of lyre mounted with six strings) একটা ঘট্তস্থবিশিষ্ট লাযার্যন্ত্র।

লিরেস। ( LIRESSA, a bad lyre ) একটা অপকৃতি লারার যন্ত্রবিশেষ। লিরোগ ( LIRONE, an uncommon stringed instrument of

cleven or twelve strings ) একটা একাদশ বা দাদশ তন্তবিশিক্তি অপ্রচলিত তত্যন্ত্র। যোড়শ খৃফাব্দে এই যন্ত্র ইতালীদেশে ব্যবস্ত হইত। ইহার আর একটা

নাম "ভায়োলা ভি বোর্দৌ" (Vicia de bordone) পার্ফেটো (— PERFETTO)। (See ুলিরা ভা গালা)

লুগ্ (LUTII, the French name for the lute, a musical instrument, which, since the invention of the harp, is totally laid aside ) লুটেয়ন্ত্রের ফরাদী নাম। ইহার্প-

যন্ত্রের স্থান্তি এই যন্ত্রের ব্যবহার লুপ্ত হইয়াছে।

লোটিন্ ( LOTINE, a wind instrument ) এক একার শুবির যন্ত্র। এথিনিয়দের ( Athenous ) মতে ইহা আনেক্ জান্দ্রিয়াস্থ " ফটিপ্র " ( Photinge ) যদ্রের আয় নির্দ্ধিত।

তিনি আরো কলেন যে, আফুকার লটস্ ( Lotos ) রক্ষের অকে ইহার নির্মাণকার্য্য সমাধা হইরা থাকে। লুটে ( LUTE, a musical stringed instrument ) একটা স্পীতস্থানীয় তত্যালা।

— আর্চি (— ARCHI)। (See আ্রাসি লিউটো)
— থিওবো (— THEORBO)। (See থিওবো )

লুরে ( LURE, a rustic wind instrument ) একটা গ্রান্য শুষির যন্ত্রবিশেষ। ইহা পশুসুস অথবা কার্চনলে নির্মিত

হয়। কথন কথন হন্তিদন্তেও গঠিত হইনা থাকে। ইহা কলানেভীয়জাতি কর্তৃক ব্যবহৃত।

শস্থা (SHANKHA, a most ancient wind instrument of the Hindoos) হিল্পুদিগের একটা অতিপ্রাচীনতম শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা পূর্নো সামরিক ও মাজ্লিক

উভয় বিষয়েই ব্যবহৃত হইত। এক্সণে কেবল সান্দ্র্য্য কার্য্যেই ইহার প্রচলন। রাসায়ণ, মহাভারত প্রভৃতি বীররস্থান মহাকান্যের যেখানে যেখানে

যুদ্ধবর্ণনা আছে, সেই সেই স্থানেই এই মন্ত্রের

উল্লেখ দেখা যায়। মহাভারতে ঐক্রিফের শজ্বের নাম "পাঞ্জন্য শন্তা" ( Panchyajanya shankha )

এবং অর্জানের শভোর নাম "(দেবদত্ত শঙ্খ" ( Devadatta shankha ) বলিয়া দিখিত আছে। তদ্যতীত উক্ত গ্ৰন্থে আরে। কয়েকপ্রকার শভাের নাম দেখা যায়। হিন্দু-

वरन्त । भञ्जारक मगुनाय अधितयरञ्जत यानि विनिर्माछ অত্যক্তি হয় না। **ইহা হিন্দুধর্মাবলম্বাদে**র ভায় বৌদ্ধ

গণ বৃহজ্জাতীয় শখাকে " মহাশছা-" ( Mahashankha )

मिरुशत् अन्मिरत योगिक इ**रे**ग्ना थोरक। देशतारकाता हेश्रक "कक्ष हेर्ल्लाहे " ( Conch trumpet ) व्रास्त्र ।

( See p. 85 )

শ্ম ( SHAWM, a wind instrument of the ancient

Hebrews) প্রাচীন গ্নিছদীদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র বিশেষ। ইহা দেখিতে "ওবয়" ( Hauthboy ) বা

" কর্ণেট ' ( Cornet ) যুদ্ধের শুায়। শার্দ ( SHARAD, a stringed instrument common in In-

dia, &c. ) ভারতবর্ষ প্রস্তৃতি দেশপ্রচলিত তত্যস্ত্রবি

(\*|된 | See p. 38) \*|ফিব্ ক্লি ( SCHAFARFEIFE, a species of bag-pipe)

একপ্রকার ব্যাগ্-পাইপ্ অর্থাৎ দ্বিনলযন্ত্র। শাস্থি (SHAMI, a species of wind instrument of the

Arabs) আরবদিগের একপ্রকার শুবিয়যন্ত্র। ইহার ভাব একটী নাম ' চামাই " ( Chami )

শারদীয় বীণা (SHARADIA BINA, )। (See p. 28)
শালিশিম্ (SHALISHIM, a species of stringed instrument of the Jews) য়িহুদীদের একপ্রকার তত্যন্ত্র-বিশেষ। ইহার আকার তিকোণ।

I. Sam. xviii, 6.

শুক্তিগট্ট (SHUKTIPATTA, a musical instrument of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্রবিশেষ।
শাস্ত্র (SHRINGA, the Hindoo horn) হিন্দুদিগের প্রসিদ্ধ

श्वित्रयञ्ज । हेश नानाञ्चकारतत रहेशा थारक ।

বিশেষ।

ps 83 to 85 )
শোক্র (SHOPПAR, a trumpetkind wind instrument of the Hebrews) য়িভ্দীদিগের শৃস্কাতীয় শুষরমন্ত্র-

শোকার্থ (SHOFEROTH, an ancient wind instrument of the Hebrews) য়িভ্দীদের একটী প্রাচীন তত্যন্তা। সলমন (Solomon) এই যন্ত্র ব্যবহার করিতেন।
Psalm. xcviii 6.

শ্রুতিবীণা (SHRUTI BINA, a stringed instrument of the ancient Hindoos) প্রাচীন হিন্দুদিগের একটা তত্যস্ত্র বিশেষ। সঙ্গীতদর্পণে ইহার উল্লেখ আছে।

শ্রারী (SHRYARRI, a wind instrument) একপ্রকার শুষির

যন্ত্র। মপ্তদশ খৃষ্টশতাব্দীতে ইহার প্রৈচলন ছিল।

### 2

ষ্ট্তালী (SATTALI, a species of the Hindoos) হিন্দুদি-গের একপ্রকার ঘন্যন্ত্র। (See p. 109)

ষ্টিকাডে। (STICCADO, a musical instrument) একটা বাদ্য যন্ত্ৰবিশেষ। ডবলিউ, সি, ফ্টাফোর্ড (W. C. Stafford)

সাহেব বলেন বে, ফ্রাসীরা ইহাকে "ক্লকিবয়" (<sup>Claquebois</sup>) বলেন। ভিন্নবিধ কাষ্ঠখণ্ডে এই যন্ত্র

নির্শিত হয় এবং ইহাতে কেবল শুদ্ধরগ্রাম ( Diatonic scale ) বাদিত ই'ইয়া থাকে। যে শলাকাদ্বারা

ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হয়, তাহার অগ্রভাগ এক-প্রকার কোমল পদার্থে মণ্ডিত।

ষ্ঠারক্ ( STEERSTUCK, an ancient name of the harp-

sichord ) হার্শসিকর্ডযন্ত্রের প্রাচীন নাস। ফেট্রুফনিক টিউব ( STENTORPHONIC TUBE, accord-

ng to Chambers, a speaking trumpet ) চেম্বর্স সা-হেবের মতে একপ্রকার বাগ্ভাষী শৃস্যস্ত্র। মহাকবি হোমরপ্রণীত ইলিয়দের মধ্যে ফেন্টের (Stentor)

নামক যে একজন বীরপুরুষের বিষয় বর্ণিত আছে, তিনি এরূপ ভয়ঙ্কর চীৎকার করিতে পারিতেন যে, পঞাশং ব্যক্তি একতানে উঠেহঃম্বরে চীৎকার করি-

প্রাণ্ড ব্যাপ্ত একতানে ৬৫ চংধ্রে চাংকার কার-লেও তাঁহার শব্দের তুল্য হইত না। সেই ভীমরবী

ব্যক্তির নামে এই যন্ত্রের নামকরণ হইয়াছে। মহাবীর দেকেন্দর সা ( Alexander the Great ) এই যন্ত্রবাদন- দারা ছয় কোশ দূর হৃছতে স্বীয় দেনাগণকে আহ্বান করিতে পারিতেন।

### স

সঙ্কো (SANKO, a species of stringed instrument common in Africa) একপ্রকার ততযন্ত্র। একটা অপ্রশস্ত বাক্ষের উপরিভাগে কুন্তীরচর্ম আচ্ছাদনপূর্বক, তাহাতে আটটি তস্তু গোজিত করিয়া এই যন্ত্র নির্মিত হয়। একটা ক্ষুদ্র যপ্তিষারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। আদ্বিকাবাদী আশান্টী এবং ফাণ্টা নামক জাতিরা ইহা ব্যবহার করে।

সন্ (SAUN, a species of Burmese stringed instrument)

একপ্রকার ব্রহ্মদেশীয় তত্যস্ত্রবিশেষ। ইহাতে তেরটী

তস্তু যোজিত থাকে এবং সেগুলি পট্টনির্মিত। এই

সকল তস্তুর শেষভাগে রক্ষুগুটিকা আবদ্ধ থাকে।

সেই সকল গুটিকা যন্ত্রের বক্রিমভাগে এরপভাবে

সংযত থাকে বে, তস্তুগুলিকে ইচ্ছামত টানিয়া রাখিবার জন্ম, তাহালিগকে উদ্ধেও নিম্নে চালিত করিতে
পারা যায়। আসিরিয়া দেশেও এবন্ধি যন্ত্র প্রচলিত

ছিল।

সনোমিটর ( SONOMETRE, an instrument employed to determine the mathamatical proportions of sounds ) স্বরের মারামাপক যন্ত্রবিশেষ। ( See মনোকর্ড )

শমর ( SUMARA, a species of wind instrument ) এক-

প্রকার শুষিরযন্ত্র। তুইটী অসম নলে ইহা নির্মিত। ইহার কুদ্র নলযোগে গীত গাওয়া যায় এবং অপেকাকৃত বড়টীর দারা স্থর দেওয়া হয়।

সন্দোনিয়া (SUMPHONIA, a bag-pipekind wind instrument of the Hebrews) য়িহুদীদের ব্যাগ্পাইপজাতীয় দিনলযন্ত্রবিশেষ। (See p. 88) বাইবেলান্তর্গত দানিয়েলাধ্যায়ে ইহার সবিশেষ উল্লেখ আছে। ইতালীদেশীয় ক্ষীজীবীরা ইহাকে "ভাস্পোগ্না" (Zampogna) বলে। (See জাম্পোগ্না)

সম্বল (SAMBALL, an instrument of percussion of the Hindoos) হিন্দু দিগের একটা আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। ইহার আকার মৃদঙ্গের ভাষা, কিন্তু স্বরমাধ্য্য বড় নাই। সমূকস্ (SAMBUCUS, an ancient musical instrument

resembling the lute ) লুটেয়ন্ত্রের হায় একপ্রকার প্রাচীন বাদ্যান্ত্র।

সমুকা (SMBUCA, a Grecian stringed instrument) একটা গ্রীসদেশীয় তত্যন্ত্রবিশেষ। (See p- 25 and 2nd. note p. 46)

সরাব (SARABA, an instrument of percussion common in India) একপ্রকার আনদ্ধযন্ত্র। একথানা সরার উপরিভাগ পাতলা চর্মে আচ্ছাদন করিয়া ইহা নির্মিত হয়। বালকেরা ইহা লইয়া ক্রীড়া করে। ভারতবর্ষে ইহার প্রচলন।

নুরাদা ( SAROODA, the corrupted name ef sharad ) শ্রদ্যসূত্রে নামাপিজংশ।

স্বর্ণ (SURNA, a wind instrument common in India and
Persia ) একটী ভারতবর্ষ এবং পারস্থাদেশপ্রচলিত শুসিরযন্ত্রবিশেষ। নববাদ বা নৌবৎবাদ্যে ইহা ব্যব-

হ্ব হয়। ( See ps. 116 and 117 )

যজের মালাই নাম। স্দ্ৰ্ ( SQRDUN, an extremely ancient wind instrument )

স্প্তি (SURNI, the Malayan name of surna ) স্প্-

একটী অতিপ্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা দেখিতে বাসূন্যন্ত্রের হুবায়।

স্প্নি ( SORDONI, the Italian name for an ancient wind instrument corresponding to the bassoon ) বাসূন্যন্ত্রের

তার একটী প্রাচীন শুষিরযন্ত্রবিশেষের ইতালীয় নাম। সর্তালেট (CERVALET, an ancient wind instrument)

একটী প্রাচীন শুষিরযন্ত্র। ইহার স্বর বাস্নের ভায়।

সল্টিরিও টর্চেকো (SALTERIO TURCHESCO, according to Bonnani, an ancient portable harp, placed generally in Turkish ladies' apartments ) বোনানি সা-

হেবের মতে ইহা একটা প্রাচীন হার্প<sup>্</sup>জবিশেষ।

তুরুষ্কদেশীয় ধনবতী স্ত্রীলোকদিগের গৃহে ইহা সচরাচর থাকিত। সৃষ্টিরিও টেডেকা (SALTERIO TEDESCA, an Italian name for the hackbret or symbal, an instrument of percussion) হাক্ত্রেট্ অথবা সিম্বল নামক ঘন্যন্তের ইতালীয় নাম।

— টেডেকো (— TEDESCO, an Italian musical instrument of the dulcimerkind) একটা ইতালীদেশীয় ভলসিমারজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। কিন্তু তদ্দেশীয় লোকের
ইহাকে জর্মাণিদেশোংপার বলে। অতি প্রাচীনকাল
হইতে পারস্থাদেশেও এরপে যন্তের ব্যবহার ছিল।
তাহার নাম দান্তির (Santir)। (See দান্তির)

সন্টিরিণ্ ( PSALTERIN, a dulcimerkind instrument of the Hebrews ) য়িহুদীদের ডল্ সিমারজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। দানিয়েলে ইহার উল্লেখ আছে। গ্রীক্ "',সন্টিরিয়ন' ( Psalterion ) যন্ত্র হইতে ইহার উৎপত্তি। বোধ হয়, ইহা হইতে আধুনিক পূর্বাঞ্চলীয় ডল্ সিমারজাতীয় " সান্তির" নামক যন্ত্র উৎপন্ন হইয়াছে।

স্লিরিয়ন্ পাদি য়ানম্ ( PASLTERIUM PERSIANUM, a Persian instrument with strings of the harp species, and of a triangular form ) পারস্তাদেশীয় হাপ জাতীয় এবং ত্রিকোণিক তত্যন্ত্রিশেষ।

স্পিটিরিয়ম্ ( PSALTERIUM, an instrument of percussion of the trianglekind ) ট্রায়ঙ্গলাক্ষাতীয় ঘন্যন্ত্রবিশেষ। কিন্তু তাহা অপেক্ষা ইহার স্বর মৃত্ন। কেহ কেহ

7

বলেন যে ছুইটা হাস্তদন্তনির্দ্মিত শলাকা কিম্বা চর্দ্মা চহাদিত কার্ছ্মলাকার আঘাতে এই যন্ত্রের বাদনক্রিয়। সম্পন্ন করিতে হয়।

সল্সিপ্ত (SALCIO, a species of wind instrument) এক প্রকার শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

সাইভ ডুম (SIDE DRUM, a military instrument of percussion) একটা দামরিক আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

সাক্বট্ ( SACKBUT, a wind instrument of the trumpet kind ) টুম্পেটজাতীয় শুষিরযন্ত্রবিশেষ।

সাক্ষ্ হর্ণ (SAX HORN, a military wind instrument ) এ-কটী সামরিক শুষিয়যন্ত্রবিশেষ।

সাক্ষোফোন্ (SAXOPHONE, a military wind instrument )

একটা সামরিক শুষিরয়ন্ত্র।

সাঞ্ (SANCHOO, a stringed instrument common in western Africa) একটা তত্যন্ত্ৰ। পশ্চিম আফুিকায় ইহার প্রচলন দেখা যায়। বিশেষতঃ গিনি-উপকূলবাসীরা

ইহা ব্যবহার করে। ইহার আকার ক্ষুদ্র।

मानारमल (

instrument) একটা আবিসিনিয়াদেশীয় সিক্তম্জাতীয়
যন্ত্রবিশেষ। তদ্দেশীয় খৃষ্ঠীয়মগুলীর মধ্যে ইহার প্রচলন। তথাকার পুরোহিতেরা বলেন যে, ইহা বাজাইলে উপদেবতারা পলায়ন করে। প্রাচীন মিসরদেশেও
পুরোহিতেরা উক্ত উদ্দেশে এই যন্ত্রব্যবহার করিতেন।

SANASEL, an Abyssinian sistrumkind

ইহার মিদরীয় নাম " সেশেশ" (Seshesh)। (See দেশেশ)

Villeteau

স্বান্তর (SANTUR, a Turkish instrument corresponding to the cymbal) সিম্বলের ভাষ একপ্রকার ভুরুকদেশীয় যন্ত্রবিশোস।

সান্তির (SANTIR, a stringed instrument of the Persians)
পারস্কাদিগের একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহা আকারে ও
গঠনে অবিকল জর্ম্মণীয় "হাক্রেট" (Hackbret)
যান্ত্রের আয়। ইউরোপীয় পণ্ডিতগণ বলেন যে, প্রাচীন
ডল্সিমারের সঙ্গে ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে।

Hommaire de IIell.

সান্দিন্ বা সান্দিম্ (SANSIN or SANSIM, a Japanese guiterkind stringed instrument) একটা জাপানদেশীয় গিতারজাতীয় তত্যস্ত্রবিশেষ। ইহাতে তিনটীমাত্র তার বোজিত থাকে। (See p. 40)। চীনদেশীয় "সান্হিন্" (Sanheen) যন্ত্র তাবিকল এইরূপ। (See সান্হিন্)

Meijlan.

সান্ছিন্ (SANHEEN, a Chinese stringed instrument)

একটা চানদেশীর তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহার সহিত জাপান

দেশীর সান্সিন্বা সান্সিনের অনেক সাদৃশ্য আছে।
উল্যেরই শাদনির্গননচ্ছিত থাকে না—উভয়েরই গলাদি

দীর্ঘ — উভয়েরই তিনটী তার এবং তিনটী দীর্ঘ কোণ যোজিত থাকে, এবং উভয়ই অঙ্গুলিত্র দ্বারা বাদিত হয়। বিশেষের মধ্যে এই যে, সান্হিনের আকার গোল এবং উদরদেশ টান নামক একপ্রকার সপের চর্মে আবদ্ধ থাকে, কিন্তু সান্সিন্ বা সাম্সিমের আকার চতুকোণ এবং ধনিপট্টক অপরবিধ চর্মে আচ্ছাদিত। রুদীয় "বালালাইকা" (Balalaika) নামক সম্বেরও আকার প্রায় এবন্ধি।

M. Hommaire de Hell.

সাথুসিনয় (CHAPEAUCHINOIS, a Turkish military instrument of metal) একটা তুরুজ্বদেশীয় সামরিক ঘন্তর । একটা অর্জচন্দ্রাকার ধাতবথণ্ডে কতকগুলি ক্ষুলাকার ঘণ্টা যোজিত করিয়া ইহা নির্দ্ধিত হয়। সাবেকা (SABEKA, a stringed instrument of the Chaldeans) কাল্ দায়দের একটা তত্যন্ত্রবিশেশ। একি নুষ্কার সহিত ইহার অনেকটা সাদৃশ্য আছে। সায়টেন্ হাম ণিকা (SAITEN HARMONICA, a ciavic. instrument) একটা চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ। ২৭৮৮ খৃঃ- অন্দে আন্দ্রাস্থীন্ (Andrias Stein) ইহার আবিজ্ঞার করেন।
সারঙ্গী (SARANGI, an ancient stringed instrument of the Hindoos) হিন্দুদিশের একটা তত্যন্ত্রবিশেষ।

( Sec p. 54 )

ষ্ঠিক। (SARINDA, a stringed instrument of the hindoos) হিন্দ্দিগের একটা তত্যন্ত্র। (See p. 61)

সাপে নি (SERPENT,) বা সাপে নিটানো (SERPENTONO, a military wind instrument) একটা সামরিক শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহার স্বর কর্কশ ও গভীর এবং ইহা দেখিতে কতকটা সপের

ment) একটা সামরিক শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহার স্বর কর্কশ ও গভীর এবং ইহা দেখিতে কতকটা সপের ভায়। সাল্পিক্স্ (SALPINX, an ancient Grecian cornet) একটা প্রাচীন গ্রীমীও তুরীযন্ত্রবিশেষ।

সালক্ষেট (SALUMPRET, a wind instrument common in Malay, &c. ) মালাইদেশ প্রভৃতিতে প্রচলিত একটা শুষর্যন্ত্রবিশেষ।
সালুমু (CHALUMEAU, a species of ancient rustic flatet

একপ্রকার প্রাচীন গ্রাম্য শুষিরযন্ত্র।

সিউরি (SEWURI, a stringed instrument) একটা ততযন্ত্রবিশেষ। ইহাতে চারিটি ইস্পাতের এবং একটা
পিত্তলের তার যোজিত থাকে।

দিক্সাস রবাব (SINGER'S REBAB, a stringed instrument of the Hindoos, mounted with two strings) অর্থাৎ পায়ক রবাব। ইহা হিন্দুদিগের একটা বিতন্তবিশিক তত্যক্তবিশেষ।

M. Fetis.

সিটোল ( CITOLE, the dulcimer) ডল্সিমারণস্তা। (See

দিগুপিন বা দিগুপেন্ ( SCINDAPSE or SCINDAPSUS an ancient stringed instrument with four steel-strings ) একটা ইস্পানির্দিত চতুষ্টস্তবিশিষ্ট প্রাচীন তত্যস্ত্র-विरभाग । সিতার্গ ( CITTERN, the guiter ) গিতারযন্ত্র। সিধারি ( CITHARI, a stringed instrument of the Hebrews ) য়িত্দীদের একটী তত্যন্ত্রবিশেয। ইহাতে সাত কিন্তা নয়টা তক্ষ যোজিত থাকে। গিখারিস্তানি ( CYTHERISTIENNE, a particular species of flute of the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রাক্দের একপ্রকার বিশিষ্টরূপ শুষর্যন্ত্র। দিনি কেমান ( SINE-KEMAN, a violinkind stringed instrument of the Turks ) তুরুকদেরে একটা বাভ্লীনজাতীর তত্যন্ত্রবিশেষ। সিকুরা ( CYNURA, a species of lyre, according to Mu-<sup>sonius</sup> ) মুসোনিয়দের **মতে ই**হা একপ্রকার লায়ারয<mark>ন্ত্র।</mark> গিনেলেন ( CINELLEN, the cymbals ) সিম্বলযন্ত। সিন্স ( CINNOS, a stringed instrument of the Hebrews ) য়িহুদীদের একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে ছয় হইতে নয়টী পর্যান্ত তন্তু যোজিত থাকে। ইহার তুদ্বীটী গভীর হওয়াতে, স্বরও গভীর। ধনু কিন্তা সঙ্গুলিদ্বারা

এই যন্ত্র বাদিত হয়।

সিক্লেট (SIFFLET, a small wind instrument)

ক্ষুদ্র শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইংরাজেরা ইহাকে " ভূইসল্" (Whistle) কছেন।

সিক্লেট্ ডি পান্ (SIFFLET DE PAN, pandean pipes) পাণ্ডিয়ান পাইপ্যস্তা।
সিবি (SIBI, an ancient Egyptian wind instrument) একটী
মিসরীয় প্রাচীন শুষিরযন্ত্রনিশেষ। পূর্বের ইহা অভিদারা নির্শ্বিত হইত। কিন্তু নল্মন্তি বা কাষ্ঠদারাও

ইহার নির্মাণবিধি সম্পন্ন হইতে পারিত। ( See p. 74 )
সিমিকন্ ( SIMICON, a stringed instrument of thirty-five
strings, of the ancient Greeks ) প্রাচীন গ্রীকদিগের

প্রিত্রশাটী তন্ত্রবিশিষ্ট একটী তত্যন্ত্রবিশেষ।

সিমেণ্টিরিয়ন্ ( SEMENTERION, an ancient instrument of percussion ) একটা প্রাচীন আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। এক খণ্ড কাঠে ইহা নির্মিত হইত। প্রাচীন গ্রীক্ষর্মাজ-কেরা ভক্তগণকে একত্রাভূঙ ইবার জন্ম একটা শ্রি দ্বারা ইহা বাজাইতেন।

বেরা ভক্তগণকে একত্রাভূত ছইবার জন্ম একটা যতি
দ্বারা ইহা বাজাইতেন।

সিক্ষোনিয়ন্ (SIMPHONION, a musical instrument invented by F. F. Kaufmann) এক, এক্ কফ্মানের
আবিস্কৃত একটা বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহা এরপ কৌশলে
নির্দ্মিত যে, ইহাতে পিয়ানো, ফুট, ক্লারিওনেট প্রভৃতি
যন্ত্রের স্বর উৎপন্ন হইতে পারে।
সিম্বল বা দিম্বলম্ (CYMBAL or CYMBALUM, an in-

সিম্বল বা সিম্বলম (CYMBAL or CYMBALUM, an instrument of percussion of the ancient Greeks and

Hebrews) প্রাচীন গ্রীক এবং য়িছ্দীদের একটী আনদ্ধ-যন্ত্রবিশেষ। জে, এফ , দানিলি ( J. F. Danneley ) সাহেব বলেন যে, ইহা মৈতিকানির্দ্যিত এবং দেখিতে ইংরাজী কেটেল্ড্মের ভায় হইত। সিম্বল ডা'নোর ( CEMBAL D'AMOUR, a clavier instru-

ment like harpsichord or organ ) হাপ সিকেও বা অগ্যা-নের ভায় একটী চাবিযুক্ত মন্ত্রবিশেষ। সিম্বলম্ অব্ সেণ্ট্ জিরোম ( CYMBALUM OF TS. JE-ROME, a musical instrument) একটা বাদ্যসূত্রশিষ।

সিন্ধান, ম musical mattainent) প্রক্রাবাদ্যাধানিক বিদ্যাধানিক বিশ্যা ( CYMBALS, military instruments of percussion, made of metal) ধাতুনির্দ্মিত সামরিক ঘন্যন্ত্র-বিশেষ। এই যন্ত্রগুলি দেখিতে আমাদের করতাল যন্ত্রের ভাষা।

দিঘনো অন্নিকর্তো ( CEMBALO OMNICHORDO, a stringed instrument ) একটা তত্যন্ত্ৰবিশেষ। ইহাকে " প্রতিষ্ঠিন " ( Proteus ) যন্ত্রও ৰলে। কুোরেন্দ্নিবাসী আ্রান্সিস্কো মিজেটি ( Francesco Migetti ) ইহা আবি-ফার করেন।
— এপ্রেলিকা (— ANGELICA, a species of harpsichord)

সিল্ছাম ণিকন্ ( CYLHARMONICON, a wooden harmonica ) কাষ্ঠনিশ্মিত হাম ণিকাযন্ত্ৰ। ১৮১০ খৃকীকে

একপ্রকার হাপ লিকর্ডমন্ত্র।

সাঙ্গেরহাসেন (Sangerhasen) দেশীয় অর্গ্যান্নির্মাত। উথি (Uthe ) কর্ত্ব ইহা নির্মিত। দি-শেল (SEA-SHELL, a wind instrument of the ancient Mexicans) প্রাচীন মেক্সিকীয়দের এক্টী শুষির-

যন্ত্রবিশেষ। **ইহা**র প্রকৃত অর্থ বুঝিয়া লইলে শন্ত্রেই বুঝায়।

বুঝায়।

সৈপ্তর্ ( SISTRE, a musical instrument of the ancients and moderns ) প্রাচীন এবং আধুনিকদিগের একপ্রকার বাদ্যযন্ত্র। প্রাচীনেরা একটা ধাত্তব যস্তিকে ডিফের ভায় বক্র করিয়া উহা নির্মাণ করিতেন। এরূপ কিদ্

দন্তী আছে যে, এশী (<sup>Isis</sup>) দেবী কর্তৃক ঐ যত্ত্র আবিষ্কৃত হইয়াছিল। আধুনিকদের এই যত্ত্র একপ্রকার গিভারের ভায়ে।

ভিদ্নিপ্রেদ্ (— DES NEGRES, a musical instrument formed of a piece of iron, furnished with small bells ) ক্ষুদ্র কুদ্র ঘণ্টাঘোজিত একটা লোহনিস্মিত

ঘন্যন্ত ।

শিক্তম্ (SISTRUM, Plan ancient musical instrument used by the priests of Isis and Osiris) একটা প্রেছিতের।
বাদ্যন্ত । উশী এবং ওসিরিস্দেবতার পুরোহিতের।
ইহা ব্যবহার ক্রিডেন। (See সিস্তর)

সিত্র। (SISTRA, an ancient musical instrument) একটা প্রাচীন বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। (See সিন্ত্রম্)

স্ওবাইল বা স্য়েভ্ ( SUABILE or SUAVE, the English flute )ইংরাজী ফুটযন্ত্রবিশেষ। স্তুকু ( SHOEZOEU, a Japanese instrument of percussion of the bellkind) জাপানদেশীয় ঘণীজাতীর ঘন্যত্র বিশেষ। ফুন্সিদেশীয় "গ্রিলট্" (Grelets) এবং জিমাণিদিশোর " শোলোন " ( Schellen ) মাজুরে সঙ্গে ইহার সমধিক সাদৃশ্য লক্ষিত হয়। ইহাতে কতকওলি কুদ্র কুদ্র ঘণ্টিকা একটা দণ্ডে সংলগ্রথাকে। ইছা মিদর-দেশীয় কপ্ট<sub>্</sub>(<sup>Copts</sup>) নামক খৃষ্ঠীয় ধন্মাবলম্বীদিগের নিকট "মারাউয়ে" ( <sup>Maraoueh</sup> ) নামে প্রসিদ্ধ। মারাউয়ে)। মেক্সিকোদেশেও ইহার এচলন সম-ধিক। এবস্বিধ ক্ষুদ্র ঘণ্টিক। দক্ষিণ আমেরিকাস্থ পেরুদেশে, তিব্বতদেশস্থ লাদাকপ্রদেশের বৌদ্ধপুরে†-হিতদিগের নিকট " জিল্বু " ( Drilbu ) নামে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। Mr. Cunningham on Ladak. হর বাহার (SURA BAHAR, a modern wellknown stringed instrument common in India ) ভারতব্যপ্রচল্ডি একটী প্রসিদ্ধ আধুনিক তত্তযন্ত্রবিশেষ। ( See p. 34 )

বর্ষীয় তত্ত্যন্ত্র। হুরশৃঙ্গার বা স্বরশৃঙ্গার ( SURASHRINGARA or SWA-

সুর্মগুল বা সুর্মগুল (SURAMANDALA or SWARA-MANDALA, the Indian dulcimer) একপ্রকার ভারত- RASHRINGARA, a stringed instrument of the Hin-

doos ) হিল্পুদিগের একটা ততযন্ত্রবিশেষ । ( See p. 31 ) সুরুদীতা ( SURASEETA, a stringed instrument of the Hin-

<sup>doos</sup> ) হিন্দুদিগের ততমন্ত্রবিশেষ।

স্থ্যানাই (SULAMI, a wind instrument of the Arabs) আরবদিগের শুযারযন্ত্রবিশেষ।

স্থলিঙ্ (SULING, a wind instrument of the Malay tribes)
মালাইজাতিদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহা সত

সিদ্ধ, স্তুতরাং অভাত যদ্ধের সঙ্গে বাদিত হয় না।

সেতার ( SETAR, a modern and well-known oriental stringed instrument common in India, &c. ) ভারতবর্ষ

প্রভৃতি দেশপ্রচলিত একটা স্থপ্রসিদ্ধ আধুনিক পূর্বনা ঞ্চলীয় তত্যন্ত্র। ভারতবর্ষের অতিপ্রাতন ও অতি-

প্রসিদ্ধ কচছপীবীণার অনুকরণে আমীর ধস্ক ইহা

নির্মাণ করেন। ( See p. 21)

সেমিকন্ ( SEMICON, an instrument of the ancient Greeks, mounted with thirty-five strings ) প্রাচীন জীকদিগের একটা পঞ্জিশভন্তবিশিক যন্ত্রবিশেষ।

একটা প্রাপ্ত শতিস্থাবাশক ব্রাণ্ড বেশ সেমেন্গে (SEMENGE, a species of Arabian stringed

instrument) একপ্রকার আরবদেশীয় তত্ত্রস্ত্রিশেস। ইহা দেখিতে ক্ষুদ্র তান্মুরার আয়ে, কিন্তু ইহার তব্লাটী

অলাবুর না হইয়া নারিকেলের থোলে নির্দ্মিত হয় এবং ইহাতে তস্তু কিম্বা অর্থপুচ্ছ সংযোজিত হইয়া থাকে। আরবীয়েরা ধনুদ্বারা ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদন করে। উক্তদেশের ভ্রমণকারী বা ভিক্ষুকে-রাই নর্ভকীগণের সহিত ইহা বাজাইয়া গান করিয়া বেড়ায়। সেরিনিট্ (SERENETTE, a barrel organ for the edu-

cation (f Canary birds) বারেল্ অর্গ্যান্যন্ত্র। কানারী পক্ষীগণকে ইহাদারা শিক্ষা দেওয়া হয়। সেলিস্ (CHELYS, the Greek name of the lute) লুটে যন্ত্রের গ্রীক্নাম। সেশেশ (SESHESH, an Egyptian sistrumkind instru-

ment) একটা মিসরদেশীয় সিব্রমজাতীয় যন্ত্র। (See সানাসেল)
সোনাসেল)
সেক্ষুয়ান্টেরা বা টীসিকুইণ্টি (SESQUIALTERA or TIERCEQUINTE, a wind instrument composed of two flutes) তুইটী ফুনুটনিশ্রিত একটী শুষিরযন্ত্রবি-

শেষ। ইহার একটী ফুট হইতে পঞ্চম এবং অপরটী হইতে গান্ধার স্থর নির্গত হয়। গোলাসানী (SOLAMANIE, a Turkish wind instrument made of reed or wood) নূল বা ক্তিনিশ্বিত তুরুক

দেশীর শুষিরযন্ত্রবিশেষ। উক্তদেশীয় মালাভি ( Merlavi ) নামক সন্মাদীসম্প্রদায় ইহা ব্যবহার করেন।
স্বোম্ ( SOUM, a harpkind instrument of the Burmese )
ভ্রক্দেশীয়দের হার্পজাতীয় যন্ত্রবিশেষ।

ক্ষলিমিম্ ( SCALISCIIIM, a species of bag-pipe ) এক প্রকার দ্বিনলযন্ত্রবিশেষ। স্পান্সাপেক্টার (SPASSAPENSIERE, the Jews-harp)

জুদহাপ যন্ত্র। ( Sec জুন-হাপ ) ক্ষিত্ৰেট (SPINET ) বা

স্পিনেটো, (SHINETTO, an ancient species of clavier or keyed instrument, now out of use ) একপ্রকার প্রা-

চীনকালের সারিকা বা চাবিযুক্ত যন্ত্রবিশেষ। ( See ps. 3 to 4 and 4th. note p. 47 )। এক্ৰে ইহার

নাই। এই মন্ত্রের আর একটা নাম "কাউচেড ্হাপ " ( Couched harp ) 1 স্রদম্ ( SWARADAM, a wind instrument of the Malay

tribes ) মালাইজাতিদের একটা শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা স্বতঃসিদ্ধ যন্ত্র। স্বরবীণ। (SWARABINA, an ancient stringed instrument

of the Hindoos) হিন্দুদিগের একটী প্রাচীন তত্যস্ত্র বিশেষ। (See p. 52 and রবাব )

হপ্ট্ ওয়ের্ক ( HAUPTWERK, the large organ ) বৃহদর্গান্ यख । হরণাব ( HORANAWA, a wind instrument of the Sing-

halese ) সিংহলীয়দের একটী শুষিরযন্ত্রবিশেষ। সানাই যন্ত্রের তায় ইহারও পূর্ব্বার্দ্ধভাগ কাষ্ঠে এবং অপরার্দ্ ভাগ পিত্তল প্রভৃতি ধাতব পদার্থে নির্দ্মিত।

হডিগর্ভি (HURDY GUDRY, a well known stringed instrument, and the same with the sambuca or barbiton of
the ancient Greeks) প্রাচীন গ্রীকদিগের সাম্মুকা বা
বার্বিটনযন্ত্রের ভায় একটা স্থপ্রদিদ্ধ তত্যন্ত্রবিশেষ।
রজন (Rosin) দ্বারা ইহার তার গুলি মার্জিত করিয়া
বাজাইলে একপ্রকার উৎক্ষ্ম অনুরণন হইয়া থাকে।

হর্গ (HORN, a wellknown wind instrument) একটী স্থাসিদ্ধ শুষির্যন্ত্রবিশেষ। হিন্দুরা ইহাকেই সাধারণতঃ শৃষ্পযন্ত্র কহেন। (See p. 83)। ইহা ওবয় (Hauthboy) যন্ত্র অপেক্ষা রহত্তর, কিন্তু উহার তায় সরল নহে। এই মন্ত্র দেখিতে বক্রাকার এবং ওবয় মপেক্ষা ঘোরতর, সম্পূর্ণতর ও কোমলতর হার নিঃসারণ করিতে পারে। বাদনকালে অঙ্গুলির প্রক্ষেপপ্রণালী অবিকল ওবয়যন্ত্রের তায়। স্থতরাং যাহা উহাতে বাজান কঠিন, তাহা ইহাতেও কঠিন বোধ হইয়া থাকে।

হর্প-পাইপ্ (HORN-PIPE, a musical wind instrument common in Wales) ওয়েল্ স্প্রদেশপ্রচলিত একটী শুযন্ত্রবিশেষ। ইহা একটা কাষ্ঠনলে নির্মিত। সেই
নলের নির্দিষ্ট দূরত্বে এক একটা করিয়া কভিপয়
ছিদ্র আছে এবং উহার ত্বইদিকে তুইটা শৃন্দ সংলগ্ন
থাকে। বাদক কুৎকার্যোগে একটা শৃদ্ধে বায়ুস্কালন করিতে থাকে, অপরটা হইতে এ বায়ু বাদকের

ইচ্ছাধীন অঙ্গুলিপ্রক্ষেপের কোশলে বিবিধ স্করমিশ্রিত হইয়া বহির্গত হইয়া যায়। স্কচ্দিগের একজাতীয় নৃত্যেরও নাম হর্ণপাইপ্।

J. F. Danneley.

হপা ( HAWRPA, the name of harp of the Iceland tribes ) হার্পযন্তের আইদ্লভীয় নাম।

হল কি য়া ( HAULKYA, an instrument of percussion of the Hindoos!) হিন্দুদিগের একটা আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ।

হাইডুলিকন্ (HYDRAULICON, a musical instrument of the ancient Egyptians ) প্রাচীন বৈসরদিগের এক প্রকার বাদ্যযন্ত্রবিশেষ। ইহা অবিকল আমাদের

সপুশরাব্যন্ত্রের ক্যায়, স্থতরাং ইহারও স্বরপাত্রগুলি জলপূর্ণ করিয়া বাজাইতে হইত। (See p. 108) এথেনিয়স (Athenceus) বলেন যে, দ্বিতীয় টলেমি ইউ

য়ন্ত্রিসির ( Ptolemy Euergetes ) রাজত্বকালে আলেক্জান্দ্রিয়ানিবাসী তিদিবিয়স ( Ctesibius ) কর্ত্তক

আবিষ্কৃত হইয়াছিল।

হাজর (HAZUR, a triangle-formed stringed instrument of the Hebrews, mounted with ten stringed ) রিছদীদের দশতস্কবিশিষ্ট ত্রিকোণাকার তত্যস্ক্রবিশেষ।

হাটামো ( HATAMO )। ( See কাবারো )

হামার ক্লেভিয়ার ( HAMMER-CLAVIER, the piano forte )

পিয়ানো ফোর্টি যন্ত্র।

পর্য্যন্ত ভস্ত বোদ্ধিত থাকে। এই যন্ত্র বহুবিধ, তন্মধ্যে ত্রিকোণাকারেরই অধিক দৃষ্ট হয়। ইহাতে সাতদগুক পর্যান্ত বাঁধা হইতে পারে। বাঁধিবার কৌশলে সেই

মাত সপ্তকে আবার চৌদ্দ সপ্তকেরও কার্য্য সম্পাদিত হুইয়া থাকে। অধুনা মেং ডিজি (M. Dizi) ইহাতে আর একটা অতিরিক্ত দপ্তক বদাইয়াছেন। উহাদারা স্থরের অমুরণন বিলুপ্ত হয়। ছাপ্-বেল ( HARP-BELL, a species of stringed instru-

ment ) এক প্ৰকার তত্যন্ত্ৰবিশেষ। চেম্বার্স ( Chambers) मार्ट्य वरलम या, त्रकां कुर्छ भलांकां यक कतिशा এই যন্ত্ৰ বাজাইতে হয়। হার্পদিকর্ড ( HARPSICHORD, a stringed instrument

mounted with the strings of wire ) একটা ধাতৰভার (See p. 48) কাকপক্ষধারা যুক্ত ভত্তযন্ত্রবিশেষ। ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদিত হইয়া থাকে। মধ্যকালে ( Middle century ) ইহার অধিকতর প্রচলন ছিল। [191 ( HARPA ) | ( See TITE) ff ( HARPE ) ( See 对分)

াৰ্পি ডবল ্বা ডবল হাপ' ( HABPE DOUBLE, or DO-

UBLE HARP, a stringed instrument composed of two harps ) ছুইটা হাপ যোজিত তত্যন্ত্ৰিশেষ।

হাপি ফুট, ( HARPE FLUTE, a clavier wind instrument )

একটী চাবিযুক্ত ভ্রীষ্টবিরষন্ত্রবিশেষ।

হাপু ( HARPU, a harpkind stringed instrument of the

 $^{\mathrm{Fins}}$  ) ফিন্দিগে হাপ´জাতীয় ততযন্ত্রবিশেষ।

হার্ফি ( HARFE, the German name of harp ) হাপ যদ্ভের জন্মণীয় নাম।

হার্ফেন্ফাট ( HARFEN FLŒTE )। ( See হার্সি ফুট)

হাম পিকেও ( HARMONICHORD, a piano-fortelike musical instrument ) পিয়ানো ফোটিরি ভায় একটা বাদ্য-

যন্ত্র। ইহার ধ্বনি বেহালাযন্ত্রের ভায়। কল্মান ( Kaufmann ) কর্ত্তক ইহা নির্দ্মিত।

হার্ম বিকা (HARMONICA, musical glasses, so named from the purity of their sounds ) কাচনিশ্বিত বাদ্যযন্ত্র। ইহার স্বর পরিষ্কার বিলয়া এরপ নাম হইয়াছে। (See p. 108)। ২৭৬২ খৃটান্দে বেঞ্জামিন্ কুল্লিন্
ইহা আদ্বির করেন। ইহাতে যে সকল কাচনিশ্বিত

স্বর-ফলক আছে (Glass-bars) আছে, সেই গুলেতে অঙ্গুলি বা ক্ষুদ্র মুক্লারদ্বারা আঘাত করিলে স্থমিষ্ট স্বরোকান হইয়া থাকে। ডব্লিউ, সি, ফ্টাফোড( (W.

C. Stafford) সাহেব বলেন যে, ত্রহ্মদেশের এবস্থিধ একটা যন্ত্রকেও হার্মণিকা বলে। ইহার আকার নৌ-

কার তায় এবং মধ্যদেশ শৃশ্য। ঐ যন্ত্রে কাচের পরিবর্ত্তে ধাত্তব স্বরফলক অন্যোগ্যভাবে সংলগ্ন থাকে। লক্ষেত্ৰ চিত্ৰশালায় (Musium) একটা উক্তদেশীয় এরপ যন্ত্র স্থাপিত আছে, কিন্তু উহা বংশনির্দ্মিত পাতলা পাতলা স্বরফলকে (বাঁখাবিতে ) আচ্ছাদিত। হাম ণিকাল কান্ন ( HARMONICAL CANON, a stringed instrument of the ancient Greeks mounted with one string ) প্রাচীন গ্রীকদিগের একতন্তবিশিষ্ট তত-যন্ত্রবিশেষ। কথিত আছে, পিথাগোরস ( Pythagorus ) গ্রীদদেশে দর্বপ্রথমে এই যন্ত্র সৃষ্টি করিয়াছিলেন। কিন্তু আমাদের ভারতবর্ষে এই যন্ত্র নামভেদে বহু-কাল পুর্নের প্রচলিত ছিল—মহাদেবের পিনাকযন্ত্র তা-হার নিদর্শন হল। পিনাক্যন্ত্র হইতেই অস্তদেশীয় ্রএকতন্ত্রিকার সৃষ্টি। গ্রীদনিবাদী পিথাগোরদ যৎ-কালে ভারতব্যে দর্শনশাস্ত্র শিক্ষা করিতে আদিয়াছি-লেন, সেই সময়েই পিনাক বা একতন্ত্রিকার অনুকরণ করিয়া স্বদেশে হারম ণিকা কাননের স্থষ্টি করিয়া शांकित्वन।

with five gut-strings, under which are placed upon a separet finger-board, ten others of wire ) ভায়োলিন্সি-লোর স্থায় একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। ইহাতে পাঁচটা

শ্মণিদিলো (HARMONICELLO, an instrument corresponding in appearance to the violinceilo, mounted

চর্মাতস্ত্র বোজিত থাকে এবং তর্মিম্নে আর একথানি পৃথক্ অঙ্গুলিপট্রকে দশটী ধাতব তস্তু সংযুক্ত করিতে হয়।

হার্ম গোমিটার ( HARMONOMETRE, an instrument for meausuring harmonic proportion ) স্বরসমষ্টিপরিমাপকযন্ত্রবিশেষ।

হিয়ার্পি ( HARPE, the Anglo-Saxson name of harp ) হাপ্ যন্ত্রের এক্লোদেক্দন নাম।

হুড়ুক, হুড়ুকা বা হুড়ুকা (HURRUK, HURRUKA or HURRUKKA, a rustic instrument of percussion of the Hindoos ) হিন্দুদিগের একটা আম্য আনদ্ধযন্ত্রবিশেষ। এতদেশীয় কাহার প্রভৃতি রমণি বেহারারা ইহা ব্যবহার করে। ইহার আনুষ্ফিক যন্ত্র করতাল। দিংহলীয়-দের উদকীযন্ত্রও এইরূপ। হুড়ুকার অপভংশ নাম উদকী ৷ (See উদকী)

ছ্য়েরা-পুত্রা (HUAYRA PUHURA, a wind instrument of the ancient Paruvians of America) আমেরিকার প্রাচীন পিরুভীয়দের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র। ইহা প্রস্তর বা নলদ্বারা নির্শিত।

হুয়েহুয়েটল ( HUEHUETL, a drumkind instrument of the Mexicans ) মেরিকীয়দের ভূমজাতীয় যন্ত্রবিশেষ। ইহার খোলটা ছুই হস্ত পরিমিত একখণ্ড কার্চবারা নির্দিত্ত এবং তাহার বহিঃপ্রদেশ নানাবিধ চিত্রে খোল

দিত হইত। খোলটার মুখ্ছয় মুগ্চর্ম্মরারা উত্তমরূপে আচহাদিত থাকিত। গভীর (Grave) মধ্যম (Central) বা তীব্র (Acute) স্বরোলামের জন্ম মুখ্বর চর্ম্ম ছইখানিকে শিথিল, মধ্যম বা দৃঢ় করিরা বন্ধন করিতে পারা যাইত। উক্ত জাতিয়েরা অঙ্গুলির আঘাতে ইহার বাদনক্রিয়া সম্পাদন করিত।

- হেগব ( HAGUB, a species of wind instrument of the Hebrews ) য়িত্দীদের একপ্রকার শুষিরযন্ত্রবিশেষ। ইহা নলে নির্মিত হইত। বাইবেলে ইহার উল্লেখ আছে।
- হেপ্টাকর্ড (HEPTACHORD, a stringed instrument mounted with seven strings) একটা সপ্ততন্ত্তবিশিষ্ট তত্ত্ববিশেষ। এরপ কথিত আছে যে, মার্কারি দেবতা এই যন্ত্র বাজাইতেন।
- হেমিওপ্ ( HEMIOPE, a small fife or flute with three holes ) তিনটা ছিদ্বিশিষ্ট একটা ক্ষুদ্ ফাইক্ বা সুট্ যন্ত ।
- হেলিকন্ (HELICON, a stringed instrument of the Greeks ) গ্রীক্দিগের একটা তত্যন্ত্রবিশেষ। জে, এফ., দানিলি (J. F. Danneley) সাহেব বলেন যে, ইহা একপ্রকার "মনোকর্ড" (Monochord) যস্ত্র।
- হোবয় (HAUTHBOY or HAUTHBOIS, an European wind instrument) একটা ইউরোপীয় শুষিরযন্ত্রবি-

-বিশেষ।

শেষ। ইহা দৈঘ্যে আট ফুট এবং কাষ্ঠ অথবা উৎকৃষ্ট কাংস্থলারা নির্দ্মিত হইয়া থাকে। ইহার করাসী
উচ্চারণ "ওবয়"। আমাদের দেশের 'রৌশনছোকী'
(Rowshanchowki) নামক শুষিরযন্ত্রও অনেকটা এই
রূপ। (See p. 81)। ইহা ইংরাজী "হর্ণ" (Ilorr (

অপেক্ষা ক্ষুদ্র ও সরল। ইহার আর একটী নাম ''ওবয়ি'' (Oboe)।

হোবয় ডা'মোর (HAUTHBOY D'AMOUR, a small hauth bois) একটা কুদ্র ওবয়যন্ত্র। ইহার স্বর জতি কোমল। হোভনিভ্ ( HOVENEVE, a species of wind instrument of the Singhalese) সিংলীয়দের একপ্রকার শুষিরযন্ত্র-

\*\*

कुछ चन्छ। (KSUDRA GHUNTA, a small bell of the Hindoos) हिन्दू मिरावत (कार्य प्रतिस्था । (See चन्छिन।)
कुछ चन्छिन। (KSUDRA GHUNTACA) । (See चूर-

পরিশিষ্ট সমাপ্ত।

